

Årsberetning vedkommende Norges Fiskerier
1947 — Nr. 1

Lofotfisket 1947

1. Beretning, avgitt av utvalgsformannen,
Gerh. Sandvær.
2. Fiskeforsøk, av fiskerikonsulent
M. O. Kristensen.

Utgitt av
Fiskeridirektøren

1948

I kommisjon hos John Griegs Forlag
Bergen

INNHOOLD:

TEKST.

I. Fiskets gang m. v., herunder fiskeforsøk av fiskerikonsulent M. O. Kristensen	3
II. Fiskens og biproduktenes avsetning	33
III. Deltakelsen	42
IV. Havneforholdene og vannforsyningen	60
V. Rorbuer, sanitærforhold og fiskerilægetjenesten	68
VI. Oppsyn og rettspleie	90
VII. Været og bedriften	95
VIII. Lofotfiskernes Selvhjelpskasses beretning, regnskap og statutter....	98
IX. Utvalgene	102

TABELLER.

Tabell 1. Det årlige utbytte av fisk, lever og tran, samt antallet av fiskere siden 1939	35
— 2. Samlet fangstmengde, fangstmåte, anvendelse og samlet verdi 36,	37
— 3. Antall fiskere og fangstmengde av sløyd skrei fordelt prosentvis på de forskjellige redskaper	38
— 4. Leverholdighet hver uke i hvert vær i 1947	40
— 5. Farkoster av de forskjellige typer som deltok i Lofotfisket ved opptelling 22. mars 1947 fordelt etter hjemstedsfylker	44
— 6. Antall båter og fiskere til stede i 1947	45
— 7. Beleggets variasjon gjennom sesongen	55
— 8. Antall fiskere fordelt etter bruksart	55
— 9. Antall kjøpefartøyer til stede i hvert fiskevær ved hver ukes slutt i 1947	55
— 10. Nærmere opplysninger om de kjøpefartøyer som var til stede i Lofoten den 22. mars 1947	56
— 11. Fiskeoppkjøpere på land til stede den 22. mars 1947 fordelt etter hjemsted	57
— 12. Tilstedeværende trandamperier på land og ombord i fartøyer, den 22. mars 1947	58
— 13. Tilreisende og næringsdrivende 1947	59
— 14. Antall rorbuer og losjhus i 1947	71
— 15. Sykdommer under lofotfisket 1947	80
— 16. Register over rorbuer og losjhus i Lofoten	82
— 17. Oppsynet m. v. 1947	93
— 18. Bøtefortegnelse	94
— 19. Antall trekningsdager i hvert fiskevær under sesongen	96

I. Fiskets gang m. v.

Ukentlige oversikter avgitt ved hver ukes slutt.

**Utbytte og tilvirkning samt fangstens fordeling,
i statistikk og omtale.**

Redskapstap og slitasje. Agnforsyningen.

Sesongens ukeoversikter:

1. driftsuke, avgitt 1. februar.

Oppsynet ble satt den 30. januar. Det var da allerede kommet en hel del fiskere til værene og flere steder var regulær drift begynt.

Det er i år som tidligere år line- og juksafiskerne som først kommer til værene og begynner driften.

Fra flere vær meldes det om bra fiskeforekomster og oppsig av fisk, som for eksempel Kabelvåg, Stamsund, Sund og Røst. Det klages imidlertid over dårlig agn — småsild — og av den grunn vanskelig å bedømme fiskeinnsiget. Det er nå ankommet frossen storsild som vil bli tatt i bruk som agn i kommende uke og en håper da på bedre fangster.

I alt er det nå innmeldt 4.343 mann på 1.034 båter. Av disse var det 48 garnbåter, 725 linebåter og 261 juksebåter.

Ved ukens slutt var det oppfisket 2.220 tonn. Derav er 556 tonn saltet, 410 tonn hengt, 1.214 tonn iset og 40 tonn fersk filét.

2. driftsuke, avgitt 8. februar.

Været i uken som gikk var en del urolig, med vekslende vind fra sydost til nordvest og nord med sludd- og snøbyger. Dette hindret fisket en del for jukseflåten.

Den lenge ventete storsild ga ikke de fangstresultater som en hadde ventet, fangstene gikk heller ned enn opp. Fra en del vær meldes det om agnmangel, da tilførselene av frossen storsild var for små i forhold til behovet. Den fetsild en ennå har til rådighet anser fiskerne som et dårlig agn og som de nødvendig vil bruke.

I begynnelsen av uken så det ut som om en større fiskestim var seget opp på Kanstadfjorden. Der ble da tatt garnfangster på opptil 5.500 kg. Fisket dabbet imidlertid av og var helt smått ved ukens slutt. Samtidig med at fisken seg opp på Kanstadfjorden, ble skreien også formerket for Risvær hvor det antas å være bra med fisk til stede på strekningen Svellingshavet—Ingelsøy.

For Kabelvåg, Hopen og Henningsvær synes det som om en betydelig fiskestim er seget opp og har spredt seg over disse felter.

Reine melder om nytt tilsig av fisk i uken og for Sørvågen, Værøy og Røst antas det også å være stor fisketyngde til stede.

Den fisk som hittil er seget opp langs Lofoten står forholdsvis nær land og høyt i sjøen så å si overalt.

Etter det inntrykk en har av fiskeinnsiget for de forskjellige vær, har en grunn til å anta at det er betraktelige fiskemengder som er seget opp langs Lofoten og hvis ikke noe uforutsett inntreffer, skulle en ha godt håp om storfiske i år også i likhet med i fjor.

Deltakelsen i fisket øker jevnt og ved ukens slutt var det innmeldt 2.778 båter. Derav 280 garnbåter, 1.069 linebåter og 1.429 juksebåter med ialt 10.170 mann. Av disse er 2.565 fra Lofoten.

Fiskepartiet er nå 7.356 tonn. Derav er 3.865 tonn saltet, 1.281 hengt, 2.105 tonn iset, 1 tonn salt filét og 104 tonn fersk filét.

Ukeutbyttet ble 5.136 tonn.

Til sammenlikning kan anføres at på samme tid i fjor utgjorde fiskepartiet 3.267 tonn og båtantalet 1.889 båter med 7.441 mann.

3. driftsuke, avgitt 15. februar.

Driftsforholdene og været var særdeles godt i denne uke. Det er imidlertid ikke kommet noe særlig sving i fisket ennå, slik som en hadde ventet.

Det fiskeinnsig som til å begynne med meldte seg for Øst-Lofoten ser ut til å ha vært mindre enn antatt. Det fiske som nå foregår fra og med Hopen og østover må nærmest betegnes som et »ranglefiske«. Fra og med Henningsvær og vestover tok fisket seg litt opp og må betegnes som et noenlunde bra fiske for så vidt lina angår. For garn var fangstene særs dårlige så å si overalt langs Lofoten, med unntak av Hopen, Henningsvær og Stamsund hvor det ble tatt en del tilfredsstillende fangster.

I uken som gikk er det kun Reine som melder om nytt tilsig av fisk. For Sørvågen, Værøy og på yttersiden av Røst antas det å være stor fisketyngde til stede.

De øvrige Lofotvær synes ikke å ha fått noe vesentlig tilsig av fisk, eller at det er noen større fisketyngde til stede for disse.

Fisken langs Lofoten står overalt nær land og på en dybde av ca. 50—60 meter.

Som en hadde ventet fortsetter tilstrømningen av fiskere til Lofoten og ved ukens slutt var det til oppsynet innmeldt 3.787 båter. Derav 501 garnbåter, 1.200 linebåter og 2.086 juksebåter med 13.998 mann. Av disse er 3.061 mann fra Lofoten.

Fiskepartiet er nå steget til 16.993 tonn som er tilvirket således: 10.117 tonn saltet, 2.616 tonn hengt, 4.023 tonn iset, 8 tonn salt filét og 229 tonn fersk filét.

Ukefangsten ble 9.637 tonn.

På samme tid i fjor var fiskepartiet 7.831 tonn. 3.197 båter og 11.709 mann.

4. driftsuke, avgitt 22. februar.

Det gode vær og driftsforhold fortsatte også denne uke med lett skiftende bris av vest dreierende til nord. Sist i uken litt snø.

Fisket tok seg en del opp for værene fra og med Skrova og østover til og med Rinøy, uten at en kan si at det er kommet noe fart i fisket for disse vær. For Svolvær og til dels også for Kabelvåg og Hopen er det framleis smått med fisk både på garn og liner. Fisket for Henningsvær og Stamsund tok seg svært godt opp i uken og der fiskedes godt på alle bruksarter for disse vær, hvor toppfangsten kom opp i 7.000 kg på garn, 2.500 kg på lina og 3.400 kg på jukse. Storparten av garn- og en betraktelig del av jukseflåten har nå trukket til og forsamlet seg for disse vær, hvor havnen så å si er sprengt når flåten kommer opp om kveldene.

For Stamsund og vestover fiskes det også riktig godt, men her er det nattlina som dominerer sammen med den del av jukseflåten som ikke er trukket østover til Stamsund- og Henningsværfeltet. Samtidig meldes det fra flere Vest-Lofotvær som for eksempel Reine og Sørvågen om fiskeinnsig og om at en antar at det er stor fisketyngde til stede. Fra Lofotens ytterside kom det også inn flere gode garn- og nattlinefangster.

I Værøy og Røst fortsetter fisket framleis med store fangster. For Værøy kom det således opp nattlinefangster på 3.300 kg og for Røst 3.400 kg på lina og 3.000 kg på garn. For Værøy fiskes det omtrent likt både på inner- og yttersiden. For Røst er det yttersiden som gir de beste fangster, ennskjønt fisket for innersiden har tatt seg litt opp sist i uken.

Det er nå innmeldt ialt 4.453 båter. Av disse er 651 garnbåter, 1.276 linebåter og 2.526 juksebåter med 16.286 mann. Derav er

3.355 mann fra Lofoten. Fiskepartiet er nå 29.321 tonn som er tilvirket således: 18.719 tonn saltet, 4.838 tonn hengt, 5.300 tonn iset, 25 tonn salt filét og 439 tonn fersk filét.

Ukefangsten var 12.328 tonn.

På samme tid i fjor var fiskepartiet 19.417 tonn og 4236 båter med 15.382 mann.

5. driftsuke, avgitt 1. mars.

Uken begynte med nordost kuling som gikk over til ost lett skiftende bris, men svært kaldt. Den sterke kulde hindret juksefisket en del.

Fisket på Øst-Lofoten har ikke villet ta seg opp, men er snarere avtatt. Det meldes da heller ikke om tilsig av fisk, men at fisken flytter seg vestover.

For Henningsvær har fisket tatt sterkt av sist i uken, mens det for Stamsund og Ballstad har tatt seg godt opp. For Stamsund fiskedes det først i uken over hele feltet og det antas å være betydelige fiskemengder til stede. Sist i uken hadde fisken flyttet seg og de beste fangster ble da tatt på vestre Stamsund fiskehav. Både for Stamsund, og Ballstad fiskedes det jevnt godt både på garn, line og jukse.

Fra Ballstad og vestover Lofoten fortsetter framleis det gode fisket. Her er det imidlertid nattlina og juksa som dominerer med gode gjennomsnittsfangster og toppfangster på opptil 4.500 og 4.800 kg henholdsvis nattline og jukse.

Det fiskes framleis godt i Værøy både på inner- og yttersiden. For Røst har fisket tatt en del av for yttersiden, men godt opp for innersiden hvor det menes å være stor fisketyngde til stede. De beste fangster for innersiden er tatt i syd av Vedøy og inn mot egga på bottengarn og fløytlina.

Slik som fisket har artet seg hittil, begynner fiskerne så smått å tape troen på noe godt Øst-Lofotfiske i år.

Det kan tenkes at det nå i ca. 4 uker herskende kalde østlige vær kan ha forskjøvet vannlagene og temperaturen i vannet slik, at den fisk som enkelte fiskere mener står langs og innover egga ikke vil sige opp. Hvor om allting er, så begynner det nå å li så langt på vinteren, at hvis det ikke nå snart blir innsig av fisk for Øst-Lofoten kan en anse fisket som mislykket her øst.

Storparten av kjøpefartøyene har i uken trukket vestover Lofoten. Det samme er tilfellet med garn- og juksafiskerne. Garnfiskerflåten er nå stort sett forsamlet på strekningen Henningsvær—Stamsund—Ballstad, mens juksaflåten ligger spredt på strekningen Stamsund—Lofotodden.

Båtantallet er nå steget til 4.819. Av disse er 725 garnbåter, 1.331 linebåter og 2.763 juksebåter med i alt 17.614 mann, hvorav 3.483 fra Lofoten.

Fiskepartiet økte i uken fra 29.321 til 43.145 tonn. Ukens fiske ble således 13.824 tonn.

6. driftsuke, avgitt 8. mars.

Været denne uke var en del urolig og kaldt med sterk vestgående strøm. Dette resulterte i en del landligge og brukstap, især for Vest-Lofoten.

Fisket for Øst-Lofoten ligger på samme nivå som i forrige uke, men ved ukens slutt har det dog bedret seg litt for Rinøy og Kjeøy hvor en synes å ha formerket litt tilsig av fisk. Fra Risvær til og med Hopen har fisket vært svært dårlig. Det samme kan til dels også sies om Henningsvær hvor det antas å stå en del fisk inne på eggene og en del tett opp ved land. Fra Stamsund og vestover til Lofotodden fiskedes det jevnt over godt på lina, mens Stamsund og især Ballstad kunne notere de beste garnfangster. For Værøy holder fisket seg framleis som før. For yttersiden av Røst har fisket avtatt sterkt og er så å si slutt på denne siden. Det i forrige ukerapport nevnte tilsig av fisk, synes nå å ha spredt seg over hele feltet på innersiden hvor det nå fiskes godt på alle bruksarter og nær botten.

Tyngdepunktet av fiskeinnsiget synes dog framleis å holde seg 2—4 kvartmil i sør av Skomvær.

Det dårlige vær og fiskeforhold i uken gjorde at en nå er kommet under fjorårets parti på denne tid. Det er derfor sannsynlig, at hvis ikke garnfisket tar seg opp for ett eller flere vær, vil fiskepartiet i uken som kommer synke sterkt under fjorårets parti.

Fiskerne fortsetter å komme til Lofoten og ved ukens slutt var det innmeldt 4.991 båter. Av disse var 784 garnbåter, 1.367 linebåter og 2.840 juksebåter med 18.453 mann. På samme tid i fjor var båtantallet 5.481 derav 805 garnbåter, 1.624 linebåter og 3.052 juksebåter og 20.128 mann.

Fiskepartiet er nå 54.081 tonn, mot i fjor 54.745 tonn.

Ukens fiske ble 10.936 tonn.

7. driftsuke, avgitt 15. mars.

Mandag satte det inn med frisk sydvest bris til kuling hvilket gjorde at det ble så å si hel landligge i Vest-Lofoten både for liner og jukse. De øvrige dager av uken var det pent vær med lite strøm, ideelle fiskeforhold. Det gode fiske sist i forrige uke for Henningsvær og vest-

over Lofoten tok seg ytterligere opp i denne uke. Fra Henningsvær og Stamsund meldtes det om »storfangster« på garn med opptil 12.000 kg. Fra Ballstad med opptil 10.000 kg. Fra og med mandag 10. mars var det tillatt å bruke skjell som agn. Dette agn ga imidlertid ikke det oppsving i fisket som en hadde ventet, før midt ut i uken da det kom melding om natt- og daglinefangster på opptil 5.000 kg. Liknende fangster ble også tatt på snik og jukse.

Det fiskes nå godt for samtlige vær fra og med Henningsvær og vestover til og med Sørvågen. I Øst-Lofoten melder Rinøy og Kjeøy om et noenlunde bra garnfiske med gjennomsnittfangster på opptil 2.600 kg. På liner og jukse er det derimot smått. For de øvrige Øst-Lofotvær er det omtrent svart på alle slags redskaper, så noe Øst-Lofotfiske kan en trygt se bort fra i år.

For Værøy og Røst holder det gode fisket seg framleis både på garn og liner.

Båtantallet, som ligger under fjorårets, er nå kommet opp i 5.223, hvorav 917 garn-, 1.404 line- og 2.902 juksebåter med i alt 19.842 mann, hvorav 3.723 er fra Lofoten.

Det oppfiskete kvantum er nå 73.776 tonn.

Ukens fiske ble 19.695 tonn.

8. driftsuke, avgitt 22. mars.

Driftsforholdene denne uke var særlig begunstiget av godt vær, svak strøm og rolig sjø. Disse ideelle driftsforhold, samtidig som fisket tok seg godt opp, ble utnyttet av alle bruksarter til det ytterste. Utbyttet ble da også rekordmessig idet det i uken oppfiskete kvantum fisk lå ca. 10.000 tonn over fjorårets beste uke.

Da fisket var på det beste kom det melding fra så å si samtlige vær fra Stamsund og vestover langs Lofoten om »kjøpermangel«. Det så derfor en tid ut til at en skulle komme opp i en liknende omsetningskrise som forrige år, til tross for at det i år er dobbelt så mange kjøpefartøyer på Lofoten som i fjor. Det er også flere landkjøpere.

Etter konferanse med Råfisklaget, ble de disponible kjøpefartøyer og oppkjøperbåter dirigert vestover Lofoten hvor situasjonen var mest prekær. En håper dermed at avsetningsvanskene skal være avhjulpet for denne gang.

Fisket foregikk også denne uken på de samme felter som i forrige ukerapport nevnt.

Det er særlig fløytgarnene og daglina som har brakt de største fangster i land. Jukse- og snikfisket kom også bra med, men ikke på langt nær i den utstrekning som fløytgarn og daglina.

Fisken synes nå så smått å ha begynt å sige vestover for etter hvert å forlate Lofoten. Det antas imidlertid at det framleis er stor fiske-tyngde til stede for Vest-Lofoten og Værøy. For Røst synes fisket å være i avtak samtidig som fisken har flyttet seg lenger fra land — inn i Vestfjorden — og opp i sjøen.

Det er i ukens løp framleis kommet en del fiskere til Lofoten så båtantalet nå er kommet opp i 5.322 båter med 20.533 mann mot i fjor 5.882 båter og 21.538 mann.

Fiskepartiet er nå kommet opp i 106.023 tonn og dermed over- skredet fjorårets fiskeparti på samme tid med 9.171 tonn.

Ukens fiske ble 32.247 tonn.

9. driftsuke, avgitt 29. mars.

Det gode vær og driftsforhold fortsatte også denne uke, med relativt gode om enn mindre fangster både på garn, line og jukse.

Fisket foregår framleis så å si kun for Midt- og Vest-Lofoten samt Værøy og Røst.

Sist i uken meldte imidlertid Skrova om et ganske bra juksefiske dersteds. Kabelvåg melder likeledes om at fisket har tatt seg godt opp for distriktet både for garn og liner.

Dette er formentlig fisk som har stått langs landbakken og er ferdig med gytingen og på vei ut fra Lofoten.

I det store og hele ser det ut som at den til Lofoten i år ankomne skreimasse nå så smått begynner å forlate Lofoten, da de fleste meldinger går ut på at fisken er på »vestsig«. Det blir da kun spørsmål om hvor lenge fisken vil stoppe opp langs Vest-Lofoten før den endelig begir seg på vei for alvor.

384 båter med 1.311 mann har alt meldt seg ut. Fiskerne er således sin vane tro så smått begynt å forlate Lofoten for å komme seg heim til påske.

Fiskepartiet er nå steget til 123.043 tonn og ligger nå over fjorårets kvantum på samme tid med 10.352 tonn.

Ukens fiske ble 17.020 tonn, hvilket også ligger over fjorårets fiske i samme uke.

10. driftsuke, avgitt 5. april.

Været holdt seg pent med lett vekslende bris, smul sjø og rolige strømforhold. Fisket har således kunnet foregå uhindret av værforholdene, men som vanlig drives ikke fisket så intenst i den stille uke som ellers. En del av fiskerne reiser også heim for godt, mens en del kommer tilbake straks over påske og fortsetter driften.

Fisket for Øst-Lofoten, som nå drives av et mindre antall båter, har med unntak av Kjeøy, Risvær og Brettesnes gitt forholdsvis bra gjennomsnittsfangster både på garn og liner. For Midt-Lofoten har fangstene tatt betydelig av og ligger nå omtrent på samme høyde som for Øst-Lofoten, med gjennomsnittsfangster på ca. 1.800 kg på garn og ca. 1.000 kg på nattlina.

For Vest-Lofoten har fisket også tatt en del av, men ikke slik som for Midt-Lofoten. Til tross for at fisket er avtatt melder Reine og Sørvågen, at en antar, at det framleis er stor fisketyngde til stede for disse vær.

På innersiden av Værøy og Røst har fisket tatt seg godt opp både på garn og liner.

Som nevnt er fiskerne begynt å forlate Lofoten og en stor del er allerede reist heim, slik at båtantalet i uken er gått ned til 2.941 båter. Av de gjenværende båter er 364 garn-, 1.273 line- og 1.304 juksebåter med i alt 11.250 mann.

Fiskepartiet er nå steget til 133.236 tonn og ligger således over fjorårets sluttparti med 4.467 tonn.

Ukens fiske ble 10.193 tonn.

11. driftsuke, avgitt 12. april.

Driftsforholdene i uken har vært forholdsvis bra så fisket for det meste har kunnet foregå uhindret av værforholdene.

Fisket for Øst-Lofoten er nå så godt som avsluttet, selv om en av og til og for enkelte vær kan få drivverdige fangster.

Fra Stamsund og vestover har fisket holdt seg så noenlunde på samme høyde som i forrige uke. Ved ukens slutt meldtes således at toppfangstene på nattliner var: For Stamsund 2.100 kg, Nusfjord 1.500 kg, Sund 2.600 kg, Reine 2.040 kg og for Sørvågen 3.000 kg. Toppfangstene på garn var 4.700 kg og 4.400 kg henholdsvis for Reine og Sørvågen.

For Værøy og Røst har fisket for yttersiden tatt seg litt opp, mens det for innersiden har tatt sterkt av. Dagsfangstene ligger også for disse værs vedkommende omtrent på samme høyde som i forrige uke.

Alle tegn og meldinger går imidlertid ut på at det nå kun fiskes på restene av den fra Lofotbankene for i år utsigende skrei.

Fiskepartiet utgjør nå 141.633 tonn.

Båtantalet er gått sterkt ned og ved ukens slutt var det 1.803 båter, hvorav 182 garnbåter, 918 linebåter og 703 juksebåter med i alt 6.849 mann, derav 2.872 fra Lofoten. Det er dog sannsynlig at det oppgitte antall båter og mann, selv om tallene er redusert noe, er i høyeste laget, da en del nok er reist heim uten å levere inn sine båt- eller værmerker. En skulle imidlertid anta at tallet er så noenlunde riktig.

Ukens fiske ble 8.397 tonn.

12. driftsuke, avgitt 19. april.

I begynnelsen av uken satte det inn med frisk bris til kuling av sørvest, hvilket gjorde at en kun fikk 4 sjøværsdager. Det dårlige vær brakte ikke så lite avbrekk i fisket, der nå etter hvert har ebbet ut og ved ukens slutt hadde de fleste fiskere avsluttet fisket og var reist heim.

Fisket ansees hermed slutt for i år. Riktig nok ligger det ennå noen linebåter igjen i enkelte vær i Vest-Lofoten, Værøy og Røst, men straks disse har brukt opp det agn de har kjøpt, og som antagelig rekker til et par egninger, vil også disse fiskere »sule« opp og reise hjem.

Som følge av været og det minimale belegg ble ukens fiske mindre enn beregnet.

Fiskepartiet for i år, er nå ved fiskets slutt kommet opp i 145.897 tonn og må vel ansees som rekord i Lofotfiskets kjente historie.

At en kom opp i et slikt kjempemessig parti, kan en takke det gode vær og driftsforholdene hele vinteren igjennom i forbindelse med det masse-innsig av fisk for hele Midt- og Vest-Lofoten, samt for Værøy og Røst.

Når en ser hen på det oppfiskete kvantum fisk og deltagende fiskere 20.533 mann, kommer en uvilkårlig til det resultat, at de fleste fiskere reiser hjem fra Lofoten med et meget godt utbytte av vinterens intense drift og slit. De fleste fiskere vil da formentlig også huske dette Lofotfiske som et av de beste også hva vær og driftsforhold angår.

Fiskepartiet ble som nevnt 145.897 tonn der er tilvirket således: 86.314 tonn saltet, 44.490 tonn hengt, 12.466 tonn iset, 147 tonn rot-skjær, 66 tonn saltfilét og 2.414 tonn ferskfilét.

Det høyeste belegg i vinter var 994 garnbåter, 1.500 linebåter og 2.828 juksebåter med i alt 20.533 mann.

Av fiskepartiet er 52.581 tonn oppfisket på garn, 65.516 tonn på lina og 27.800 tonn på juksa.

Ukens fiske ble 4.264 tonn.

Fra oppsynsbetjentene har en mottatt følgende rapporter om fisket:

Kanstadfjorden oppsynsdistrikt.

Da oppsynet ble satt 30. januar var det allerede gjort forsøk med juksa av innbyggerne og det viste seg å være fisk til stede. Imidlertid var det fremmede fiskere fra Troms fylke som først forsøkte med garn og de første trekninger fra 3. februar og utover var på opp til 6.000 kg. Dette gode fiske fortsatte bare i en ukes tid og så dabbet det helt av.

Belegget økte jevnt, men det ble bare små fangster framover til i første uke av mars da fisket tok seg opp med gode fangster på garn og delvis også på lina, men mindre på juksa. Dette gode fiske fortsatte til 20. mars, men da ble fangstene mindre og mindre og fisken flyttet for hvert sett, såvel oppover mot land som fra land, slik at det ble

umulig å beregne hvor en skulle sette og mange gjorde av den grunn bomsett. Fisken gikk ellers i små stim og av den grunn ble fisket ujevnt.

I påskeuken tok fisket seg bra opp, men fisken flyttet lengere og lengere fra land så de siste garntrekninger foregikk langt ut i fjorden samtidig som fangstene avtok daglig. Under dette siste tilsig av fisk var det bare noen få båter som deltok i fisket, de fleste fiskere var reist hjem og en del var flyttet til Vest-Lofoten.

Garnfiskerne for Kanstadvfjorden hadde noenlunde bra lotter, men for lina og juksafiskerne var utbyttet nærmest smått.

Avsetningsforholdene var hele sesongen særdeles god.

Det for Kjeøy og Rinøy oppfiskete kvantum utgjorde tilsammen 2.512 tonn.

Raftsundet oppsynsdistrikt.

Straks oppsynet var satt, 30. januar, ble det gjort forsøk med juksa, med fangster på omkring 150 kg.

Etter hvert var det flere av heimefolket som begynte fisket. Det var da et »rangel« på juksa men uten nevneverdige fangster. Omkring 5. februar begynte driften med liner, men uten nevneverdig resultat. På garn ble det tatt fangster på opptil 2.000 kg. Utover februar ble det litt bedre på lina uten at det dog ville bli noen større fangster. Da mars måned inntrådte, satte fiskerne sitt håp til at det som vanlig skulle bli bedre med fisket, men dette håp slo helt feil, for da det led ut i midten av mars, uten noen bedring i fisket ble en snart klar over at det ventete fiskeinnsig kom til å utebli, den stoppet opp vestenfor. De fleste fiskere reiste da »vestover« likeså de av innbyggerne som kunne komme seg avsted trakk vestover.

Fisket for dette vær må betegnes som en skuffelse for de fleste fiskere som drev for været.

Det var dog en del juksebåter som fortsatte driften etter påske og for deres vedkommende ble resultatet ikke så aller verst etter som fisket artet seg her. Ellers er resultatet både for lina og garn ytterst dårlig. — Fiskepartiet utgjorde 1.314 tonn.

Skrova oppsynsdistrikt.

Allerede flere dager før oppsynet sattes, ble her i distriktet gjort gode garnfangster i Skrovabakken og Skrovskallan.

For Brettesnesavsnittet var den hele sesong mindre fiskeforekomster til stede, hvilket det oppfiskete kvantum bevitner.

Fra 1. april begynte en del av fiskerne å forlate været for heimreise, da driften ikke lengere var lønnsom.

Svolvær oppsynsdistrikt.

Allerede før oppsynet ble satt i år, den 30. januar, hadde innbyggerne gjort prøvesett både med fetsildegnet nattliner og med garn. Resultatet var usedvanlig godt til å være så tidlig. For garnas vedkommende opptil 4.000 kg, hvilket jo nesten er uhørt på den tiden av vinteren. Man trodde således at man sto foran alle tiders torskefiske i Øst-Lofoten, men dessverre, det viste seg å slå feil.

Allerede i de første dagene av februar viste det seg at den fiske-tyngden, som nok var her omkring den 20. januar nå var forsvunnet for ikke å komme mer tilbake i denne sesong. Man håpet på at når nå storsilden kom, ville nattlinefisket ta seg opp, men dessverre, det var og ble »svart hav«.

Da fiskerne ble klar over at det ingen fisk var til stede på distriktets fiskehav, trakk de etter hvert vestover og drev da vesentligst for Henningsvær- og Stamsundhavet hvor det etter hvert var blitt et ualminnelig godt fiske på alle bruksarter. Dette gode fiske fortsatte helt til påske, og da sluttet de aller fleste fremmede fiskere og reiste heim. Etter påske tok fisket seg opp igjen på Høllaavsnittet med fangster på opptil 2.000—3.000 kg, men det var bare noen få av innbyggerne som da drev.

Selv om ikke fisket foregikk akkurat på distriktets fiskehav, må vel resultatet betegnes som meget godt, særlig for garnas vedkommende, men også for natt- og daglinebruket var utbyttet ganske godt. For juksafiskernes vedkommende kanskje forholdsvis noe mindre.

Distriktets oppfiskete kvantum utgjør 11.645.000 kg. Av dette kvantum er jo størstedelen tilført eller fisket for Henningsvær-, Stam-sund og Ballstadhavet.

Kabelvåg oppsynsdistrikt.

Skreien kom usedvanlig tidlig. Ved de forsøk som ble foretatt omkring 15. januar viste det seg å være bra fisk til stede som hadde seget opp på de vanlige felter i distriktet. Fra 15. januar til 20. januar var det meget og jevnt gode fangster og tildels ganske store til på denne årstid å være, idet fangstene på juksa var på opptil 240 kg på snøre og på garn opptil 2.400 kg.

Det gode fiske holdt seg bra utover til sist i januar da fangstene minket og da oppsynet trådte i kraft den 30. januar var høyeste garn-fangst 2.000 og lina med 240 kg.

Utover februar økte fangstene noe, men noen fart i fisket ble det ikke hele februar. I mars steg fangstene og etter at skjell var tatt i bruk som agn steg fangstene både på natt- og daglina. På garn ble det fisket jevnt godt den tid.

Etter fangstene og siget på fisken å dømme så det ut en tid at det skulle bli Aust-Lofotfiske idet man ventet at den svære fiske-tyngden som sannsynligvis var til stede ville sige opp også i vinter, men allerede i midten av mars var en klar over at den ikke ville sige opp på de vanlige felter, idet den allerede da var på sig vestover. Fiskerne begynte å flytte vestover idet driften for været ikke var lønnsom lengere.

Sist i mars tok fisket seg opp igjen både på garn og nattlina med jevnt gode fangster utover til omkring 10. april. De båter som da ikke var fra Vest-Lofoten fisket utover til 15. april.

Det er vanskelig å gjøre seg opp noen mening om hvorfra denne fisken kom. Fiskernes mening er at det delvis var fisk som hadde gytt og nå »losset« og delvis fisk som nå først seg opp for å gyte.

Det samlede kvantum utgjorde 5.350 tonn.

Hopen oppsynsdistrikt.

For Hopen ble de første linefangster tatt de siste dager av januar. Det var fetsild og blekksprut som nyttedes til agn og den 29. januar ble den første linefangst med 100 stk. brakt i land her. Den 31. januar fikk en på juksa opptil 600 kg. Den første garnfangst ble tatt den 4. februar med 100 stk. Gjennomsnittsfangstene på garn, lina og juksa var i første halvdel av februar henholdsvis 100, 500 og 400 kg.

Etter den 20. februar driftet en del av garn- og juksabåtene for Henningsvær og Stamsund. Fisken sto spredt og høyt i sjøen og det ble ingen større fisketyngde i Aust-Lofoten i år. Fiskerne mener at det var den strenge kulde og den langvarige austavind som var årsak til dette. Etter 20. mars da det viste seg at det ikke ble noe særlig fiske på skjellegnet line, flyttet også disse båter til Midt- og Vest-Lofoten.

Det økonomiske utbytte for garn og juksafiskerne ble godt, mens det for linefiskerne ble mindre bra.

Distriktets oppfiskete kvantum utgjør 3.729 tonn.

Henningsvær oppsynsdistrikt.

I hele februar og like til 12. mars var det et jevnt fiske på alle slags bruk. Fra 12. mars tok det seg opp et veldig godt garnfiske og fangstene lå på, fra 7.000 til 15.000 kg med gjennomsnittsfangster på ca. 5.000 kg. Daglinefiskerne fikk også gode fangster, derimot var det mindre for juksa.

Fisken sto i år for det meste på vestre garnhav, og dybden var på 25 til 30 favner. Det til dels rekordaktige fiske varte i knapt 2 uker. En ny periode med austkuling og frost bevirket at fisken seg vestover til Stamsundhavet og videre vestover.

Totalkvantumet viser praktisk talt samme resultat som i fjor, nemlig 28.723.000 kg.

Stamsund oppsynsdistrikt.

Da oppsynet ble satt den 30. januar, var en del fremmede fiskere, helst linefiskere, kommet til været, og de fiskere som hører heime i Stamsund var flyttet til sine rorbuer og begynte å gjøre forberedelser til sesongens drift.

I januar var det få båter i drift. På nattlina var det små fangster, opptil 400 kg, og det skyltes for en del at det var dårlig agn, fersk eller frosset fetsild.

Prøvesett med garn ga fangster på opptil 2.000 kg, men noen vesentlig fisketyngde var ennå ikke til stede.

De første dagene av februar begynte de fastroende garnfiskere etter hvert å komme til været og oppta driften. Det var da til dels bra fangster på garn, opptil 5.000 kg, og nattlinefangstene ble også betydelig bedre da en i løpet av første uke i februar fikk frosset storsild til lineagn, men det egentlige hovedinnslag av fisk kom først i midten av februar med gode fangster på alle bruksarter, særlig ga garnfisket godt resultat, men også juksebåtene og linebåtene hadde bra fangster. Fisketyngden holdt seg for været praktisk talt hele mars måned med til dels ujevne fangster for de forskjellige bruksarter. Dette skyltes vel for en vesentlig

del at fisket for Øst-Lofoten stort sett slo helt feil i beste fiskesesongen, og dette medførte at det samlet seg en veldig flåte med fiskefarkoster østfra på Stamsundhavet, så både garn- og linehavet var overbelastet med en veldig bruksmasse.

Da fisken sto høyt i sjøen og delvis nær land, ga fløytgarnfisket i mars måned særlig godt resultat med fangster på opptil 24.000 kg, og fangster fra 10.000 til 15.000 kg var en tid nokså alminnelig.

Mot slutten av mars avtok garnfisket etter hvert, både på fløytgarn og botngarn, og garnfisket for Stamsund ble praktisk talt avsluttet til påske. Linefisket fortsatte imidlertid også etter påske med tildels bra fangster på sildegnet nattline.

Resultatet må sies å være meget godt for garnfiskerne, og linefisket, både dag- og nattlina, har gitt godt resultat, mens derimot juksefisket for Stamsund ikke har vært særlig godt.

Småbåtene som er stedbundne, har derfor ikke noe særlig godt resultat, mens de større juksefarkoster som er mer mobile, har et godt resultat av årets drift.

Fiskekvantumet for Stamsund og Steine utgjør 16.217.000 kg, og for Ure 4.014.000 kg, ialt tilsammen for distriktet 20.231.000 kg.

Ballstad oppsynsdistrikt.

De første prøvesett med nattliner ble foretatt 8—10. januar med et utbytte på 60—120 stk. skrei. Den ordinære drift begynte omkring 20.—22. januar og brakte pene fangster, fra 180—300 stk. skrei pr. båt. Da oppsynet ble satt 30. januar var de fleste fiskere kommet til været og allerede i full gang med fisket. Der var da et godt fiske spesielt for dem som drev for Lofotens ytterside. Garnfangstene var opptil 3.200 kg og nattlinefangstene 1.200 kg. I hele februar foregikk et godt fiske.

De første dager av mars begynte tilflytning av jukse- og garnfarkoster fra Øst-Lofotværene. Fisken sto nær land og store mengder av fisk ble brakt inn til været. Hver dag kom nå flere og flere fiskefarkoster til, så belegget i begynnelsen av mars var temmelig stort og en masse kjøpefartøyer var kommet til.

Allerede den 12. mars ble det stor tilflytning av garnfarkoster og fisket tok nå til med svære fangster for alle bruksarter.

Den 14. mars påbegyntes daglinefisket med store fangster. Fløytgarnfangstene var nå på opptil 18.000 kg.

Omkring 20. mars kom det inn så store mengder av fisk at det oppsto kjøpermangel og flere farkoster måtte gå til Øst-Lofotværene med sin fangst, hvilket bevirket at de delvis gikk tapt av sjøvær.

Den 28. mars seg fisketyngden noe vestover og flere båter fra Troms fylke avsluttet og reiste hjem. De som fortsatt hadde skjellignet natt- og dagliner fikk ganske bra utbytte.

Agnskjell var nå ikke å få, hvilket også var grunnen til at så mange avsluttet fisket så tidlig i sesongen. Garnfisket tok nå også slutt grunnet ulønnsomt utbytte.

Sluttresultatet må betegnes som meget godt for samtlige bruksarter.

Distriktets samlede kvantum utgjorde 24.664 tonn hvorav for Ballstad 21.387 tonn og for Mortsund 3.277 tonn.

Sund oppsynsdistrikt.

De første prøvesett med garn ble gjort sist i januar med gjennomsnittsfangster på 1.750 kg. Dette fortsatte til ca. 10. februar da det ble svart på denne bruksart og de få garnskøyter som hadde drevet for distriktet gikk til Øst-Lofoten.

Omkring 20. februar kom flere garnskøyter tilbake til distriktet og fortsatte her med ujevne, men tildels pene fangster sesongen ut.

De første prøvesett med lina ble gjort sist i januar med småsild til agn. Resultatet herav var ikke videre bra. Den 8. februar kom frossen storsild til distriktet og fra da av steg fangstene jevnt til de omkring midten av mars — etter at daglinedriften var begynt — må betegnes som storfiske. Tilstrømmingen av fiskere fra Øst-Lofoten var stor.

Fra først i februar til midt i mars foregikk et jevnt og godt fiske på juksa. Fra midt i mars gikk samtlige innmeldte juksafiskere over til daglinedrift. Fra først i april og ut sesongen, var fangstene på alle redskapsarter avtagende og flåten flyttet lengere og lengere vest. Linebruket fisket dog godt helt til slutt og hvis der hadde vært tilgang på agnskjell, kunne formentlig fisket med denne bruksart ha fortsatt enda en tid utover med drivverdig resultat.

Oppsynsdistriktets fiskeparti utgjorde 9.245.000 kg hvorav for Sund 6.815.000 kg og for Nusjord 2.430.000 kg.

Reine oppsynsdistrikt.

Skreien kom også i år tidlig på fiskefeltet for Reine, og en kunne alt 26. januar notere fangster på nattlina fra 1.280 i topp med gjennomsnittlig 800 kg. En garnbåt hadde 2.180 kg.

Fisken var seget opp til landbakken, og etter fiskernes opplysning, foregikk beste fisket siste uke av januar fra landbakken og til 4 n.m. s.o. av Reine i 60 m dybde.

2. driftsuke hadde fisken spredt seg over hele feltet for Reine, og sto da fra 2 til 7 nautiske mil av land i 60 til 80 meters dybde.

Sannsynlig var et nytt tilsig av fisk kommet på feltet.

Det største tilsig av fisk 4. driftsuke — 17. til 22. februar. Fangstene gikk da betydelig opp, spesielt var fisket på juksa meget godt, og det ble på denne bruksart tatt fangster fra 5.000 kg i topp med gjennomsnittlig 2.380 kg. I 6. driftsuke var det også mye fisk til stede. Fisken lettet seg og sto i 40 til 60 meters dybde, fra 1 til 8 n.m. av land. I denne tid ble det på fløytgarn tatt store fangster, fra 10.000 kg i topp med 4.000 kg gjennomsnittlig. Dette fiske holdt seg helt til en formerket vestsiget. Nå viste det seg at fisken holdt landbakken og veldige fiskeforekomster seg over feltet for Reine uken før og etter påske. Påskeaften ble her notert fangster på garn fra 15.000 kg i topp med 6.000 kg gjennomsnittlig. For øvrig var det storfiske på alle bruksarter.

I uken 14. til 19. april tok fisket merkbart av og fiskerne avklarerer og reiste etter hvert heim, slik at da oppsynet ble hevet, var bare noen av innbyggerne i drift.

Distriktets fiskeparti ble 14.366.000 kg.

Sørpågen oppsynsdistrikt.

Da oppsynet ble satt 30. januar var det foretatt en del prøvesett. Den 29. hadde det på sildegnete liner vært fangster på 500 kg blandingsfisk som vesentlig gikk til hjemmebruk. Det viste seg således at skreien var kommet, om enn ikke i noen stor målestokk. Frossen storsild var ikke kommet til Lofoten og som agn benyttedes fetsild som var lagret på fryseriene. Beholdningen av agn var ikke særlig stor så agnmangel gjorde seg delvis gjeldende. Først den 5. februar gjorde storsilden sin entré og den 6. notertes fangster opptil 1.700 kg. For yttersiden hadde det vært driftet en tid og på garn ble det oppgitt fangster på 5.000 kg. Fra nå av og utover holdtes jevne fangster på lina med toppfangster i februar opptil 4.700 kg. Det samme var også tilfelle for juksas vedkommende. I begynnelsen av mars ble det et stur i fisket med ujevne og ikke vesentlige fangster som vedvarte til omkring midten av mars. Agnskjell var nå kommet til distriktet, og dagliner som nå vesentlig ble benyttet ga et rikelig utbytte.

Været stilte seg gunstig under hele sesongen, hvilket gjorde sin del til at båter såvel som større farkoster kunne drifte usjenert. For garnenes vedkommende ble det ikke noe særlig utbytte første halvdel av sesongen, unntatt fra yttersiden hvor det innbraktes pene fangster. Derimot ble det foretatt flytning østover som ga resultat til kronår.

For samtlige bruksarter må det sies ved avslutningen å ha gitt et enormt utbytte.

Det oppfiskete kvantum utgjorde 8.963.000 kg.

Værøy oppsynsdistrikt.

Da oppsynet trådte i kraft den 30. januar var linefisket på yttersiden av Værøy allerede i full gang.

Det første prøvesett ble gjort 15. januar og fangstutbyttet ble 2.000 kg. Første uketelling 2. februar viste partiet for Værøy godt og vel en halv million kilo.

Fangstene holdt seg noenlunde jevnt hele sesongen, men fiske-tyngden sto på et begrenset område kloss under land, så den vanlige bruksmengde måtte innskrenkes. Sprette forsøk ble gjort på innersiden, men ingen nevneverdig fisketyngde ble formerket før omkring 30. januar. Det vanlige belegg av fremmede fiskere var da kommet til været, og driften kom da igang også for innersiden.

Fisket holdt seg noenlunde jevnt for innersiden til slutten av mars, da uværet satte inn. Senere forsøk på dette felt ga ikke lønnsom drift. Driftsforholdene på yttersiden ble også vanskeliggjort på grunn av været, men de båter som trosset seg ut tok hele tiden fine fangster. Helt til 17. april var fangstene på dette felt opptil 2.200 kg.

Resultatet av vinterens fiske for dette distrikt må betegnes som meget bra.

Partiet for Værøy utgjør 8.927 tonn.

Røst oppsynsdistrikt.

På yttersiden begynte fiskere hjemmehørende i Røst drift med liner allerede 10—12. januar, og fangstene lå de første 14 dager mellom 100 og 300 stykker.

Da oppsynet ble satt, var ordinær drift igang både med garn og liner på yttersiden og fangstene bra. Den 31. januar var således toppfangstene 5.700 kg og 2.500 kg henholdsvis på garn og line, begge yttersiden. På dette felt ble det til henimot slutten av februar fisket jevnt og godt, mens spredte forsøk på innersiden kun ga ytterst små fangster.

Omkring 20. februar formerkedes sig av fisk på innersiden. Fra slutten av denne måned og helt fram til påsken, først i april, foregikk all drift på dette felt, og fangstene var gode, særlig omkring midten av mars, da gjennomsnittsfangstene på garn lå mellom 5 og 6 tusen kg likesom linebrukerne også hadde jevne fangster fra 1 til 3,5 tusen kg. Etter påske tok fisket merkbart av for innersiden, likesom mindre bra vær da hindret ordinær drift på yttersiden, hvor det vanlige etterfiske nærmest ble en skuffelse.

Det en kan slutte seg til av årets drift, er at det først i sesongen var atskillig fisketyngde til stede på yttersiden, samt at på feltet for innersiden var fiskeforekomstene rikere enn tidligere på mange år.

Utbyttet av driften var jevnt over godt både for garn og linebruket. Et par jukseksøyter som i beste sesongen kom til distriktet fikk intet og flyttet straks igjen østover.

Det oppfiskete kvantum utgjorde 3.210.000 kg.

Agnforsyningen.

Til å begynne med ble det også i år benyttet fetsild til agn, idet storsilden lot vente på seg.

Da fiskerne av gammel erfaring har liten tiltro til frossen fetsild som agn, hilstes det derfor med glede da det omkring 6. februar kom frossen storsild oppover til Lofoten. Silden ble da straks tatt i bruk og det var overhodet ikke mer snakk om å benytte frossen fetsild skjønt tilførselene av storsild, for enkelte vær, til å begynne med, var i snaueste laget.

Bruken av agnskjell ble av utvalgsformannen etter konferanse med utvalgene samt agnforsyningen og agnutvalget satt til 10. mars, hvilken dato synes å ha passet bra for i år, da fisken faktisk ikke bet på skjell før omkring 12. mars.

Etter oppgave fra agnforsyningen hadde en da ca. 11 à 12.000 dunk skjell til fordeling. Videre regnet agnforsyningen med en tilgang utover sesongen på ca. 6 à 7.000 dunk. Det gjaldt derfor å fordele beholdning og tilgang best mulig. Tiltross for at dette er et vanskelig arbeid ser det ut til at fordelingen har lyktes på en noenlunde tilfredsstillende måte.

Tilførselen av agnsild synes stort sett å ha dekket etterspørselen og fordelingen til det enkelte vær må sies å ha vært helt tilfredsstillende.

Tilgangen på agnskjell har derimot ikke på langt nær tilfredsstillt

etterspørselen, ennskjønt tilførslene av agnskjell i år har vært betraktelig større enn foregående år.

I Kanstadfjorden, Rinøy og Kjeøy, har en også i år for det meste brukt reker til agn. Fiskerne der oppe anser nemlig reker som overlegen alle andre agnsorter. For øvrig henvises til nedenstående innberetninger fra oppsynsbetjentene.

Kanstadfjorden oppsynsdistrikt.

I dette distrikt har det kun vært benyttet reker som agn, da den viser seg å være bedre agn heroppe enn storsild.

Agnforbruket dreier seg omkring 150 kroner pr. linefisker.

Raftsundet oppsynsdistrikt.

For Raftsundet ble det kun benyttet frossen storsild til agn, og tilførslene var rikelig av dette agn. Det gjennomsnittlige agnforbruk beløper seg til 300 kroner pr. linefisker.

Skrova oppsynsdistrikt.

I Skrova oppsynsdistrikt har forsyningen av agn stort sett vært tilfredsstillende.

Under det største daglinefiske da storparten av lina og juksafiskerne drifet vestenfor, var det enkelte dager knapt om skjell.

I distriktet bruktes hovedsagelig sild til agn.

Svolvær oppsynsdistrikt.

Også i år var tilgangen på agn stort sett god gjennom hele sesongen. Til å begynne med var der, før storsilden kom, brukt en del frosset fetsild som nattlineagn, men allerede i første uken av februar kom storsilden og den ble da brukt til man kom utover den 10. mars da man kunne begynne med skjell.

I likhet med tidligere år var det øvet kontroll med salget av både sild og skjell slik at fordelingen ble best mulig og strakk noenlunde til etter behovet, så klager om tildelingen framkom ikke.

Kabelvåg oppsynsdistrikt.

I første tilgang bruktes som agn frossen fetsild, frossen og tørket blekksprut. Etter at den frosne storsild kom på markedet, ble denne brukt til 10. mars da saltskjell ble tatt i bruk og benyttedes resten av sesongen.

For natt- og daglinefiskerne ble det delvis i knappeste laget med agnskjell. I første halvdel av mars kom noen kasser lodde som viste seg å være et utmerket agn.

Hopen oppsynsdistrikt.

Den første tid av sesongen benyttedes fetsild og en del blekksprut inntil frosset fersk storsild kom. Tilførslene av sistnevnte agn var tilfredsstillende. Etter 10. mars ble salt skjell hovedsakelig benyttet men beholdningene var begrenset, så den var rasjonert.

Henningsvær oppsynsdistrikt.

Agnforsyningen fungerte godt hele vinteren. Frosset storsild ble det god tilgang på allerede tidlig. En del frosset fetsild ble også brukt, likeså en del fersk sild. Skjell ble tillatt brukt som agn over hele Lofoten fra 10. mars, men beholdningene var i knappest laget. Der ble i første omgang tildelt 1 dunk pr. mann. Prisen var som i fjor kr. 80 pr. dunk. Prisen på agnsild var for fersk sild kr. 20 pr. kasse, for frosset storsild kr. 23 pr. kasse og for frosset fetsild kr. 28,50 pr. kasse. Agnutgiftene for line- og juksefiskerne fordeler seg slik:

Pr. linefisker kr. 530, juksefisker med snik kr. 160 og juksefisker kr. 80.

Stamsund oppsynsdistrikt.

Tilførselen av agn har stort sett vært tilfredsstillende, men agn-skjellbehovet ble ikke dekket av de tilførte kvanta agn-skjell som det da også var stor etterspørsel etter mot slutten av skjellsesongen.

Ballstad oppsynsdistrikt.

Agnforsyningen var også denne vinter tilfredsstillende. Til å begynne med var der benyttet fetsild, men allerede 3. februar ble det rikelig tilførsel med frosset storsild, og denne agnsort ble benyttet til sesongens slutt, med jevn fordeling uten klage fra fiskerne. Når en unntar at der i slutten av mars måned ble noe mangel på agn-skjell må stort sett agnforsyningen betraktes som helt tilfredsstillende.

Prisene på sild var kr. 23 pr. kasse. Skjellagn kr. 70 og 80 pr. dunk etter kvaliteten.

Andre agnsorter ble ikke benyttet under sesongen.

Sund oppsynsdistrikt.

Det er intet å si på fordelingen av agn til fiskerne, og det har ikke vært agnmangel.

Kvaliteten av frossen storsild har vært noe vekslende, og en har inntrykk av at noe av silden er blitt for gammel før den er blitt frosset. En vil også bemerke at tildelingen av agn-skjell til distriktet har vært i knappest laget og at den kom for sent fram. Kvaliteten har vært upåklagelig. Det samme gjelder også for Nusfjord.

Reine oppsynsdistrikt.

Unntatt 6.—7. februar hvor her var fritt for agn, slik at linebätene måtte gjøre landligge, og at det på slutten av fisket ble knapt for agn-skjell, har tilførselen av agn vært helt tilfredsstillende.

Sørvågen oppsynsdistrikt.

Tilgangen på agn har under hele vintersesongen vært tilfredsstillende unntatt en kort tid før storsilden kom til Lofoten.

Værøy oppsynsdistrikt.

Tilgangen på agn var god hele sesongen. I den første tid ble her benyttet fetsild. Denne agnsort synes å være mindre fiskelig enn frossen storsild.

Nevneverdig annet agn ble ikke benyttet i dette distrikt.

Røst oppsynsdistrikt.

Frossen storsild var gjennom hele sesongen det alt overveiende nattlineagn, og bortsett fra et par dager først i februar før storsilden kom, var agntilførselen og omsetningen tilfredsstillende hele sesongen.

Saltskjell ble prøvet av og til under beste fisket i mars, men ga så dårlig resultat at fiskerne ikke fant det lønnsomt å kjøpe dette kostbare agnet.

Redskapstap og slitasje.

Det gode vær i forbindelse med rolig sjø og strømforhold har bevirket at brukstap, når en unntar Sørvågen og Værøy, praktisk talt ikke har forekommet på noen få unntakelser nær. Ja selv om en tar med Sørvågen og Værøy, må vel brukstapene i vinter sies å ha vært særdeles små. Slitasjen derimot ligger nok en del over det vanlige på grunn av den intense drift. Dette gjelder samtlige redskapsarter.

Etter foreliggende oppgaver kan verdien av de i vinter tapte redskaper settes til 581.000 kroner. Av dette faller 109.000 kroner på garnbruket 369.000 kroner på linebruket og 103.000 kroner på snik og juksa.

Den beregnete slitasje antas komme på 6.240.000 kroner. Derav 4.526.000 kroner på garnbruket, 1.455.000 kroner på linebruket og 259.000 kroner på jukse og snik. Dette svarer til en utgift på henholdsvis 707 kroner, 216 kroner og 35 kroner, henholdsvis pr. garn-, line- og juksefisker.

Kontoen slitasje viser således fortsatt stigning, ikke alene på grunn av den i vinter mer intense drift enn foregående år, men også på grunn av at redskapsprisene er steget litt, især hva garnredskapene angår, ferdige garn og tråd.

De fra oppsynsbetjentene mottatte rapporter angående tap og slitasje for det enkelte vær inntas nedenfor:

Kanstadjorden oppsynsdistrikt.

I år har det nesten ikke forekommet noe redskapstap. På grunn av de gode værforhold har det heller ikke vært noe særlig slitasje.

Redskapstap: Storgarnbruket 40 kroner. Smågarnbruket 25 kroner. Linebruket 75 kroner pr. mann.

Slitasje: Storgarnbruket 390 kroner. Smågarnbruket 220 kroner. Linebruket 180 kroner pr. mann.

Raftsundet oppsynsdistrikt.

Det har i år ikke forekommet noe tilfelle av nevneverdig redskapstap. Dette skyldes i første rekke det ideelle gode vær som har vært, og dessuten det minimale belegg som har bevirket at det har vært rommelig på havet.

Redskapstapet kan passende settes til: For garnbruket kr. 60. Linebruket kr. 65 pr. mann.

Slitasje: Storgarnbruket 350 kroner. Smågarnbruket 160 kroner. Linebruket 70 kroner pr. mann.

Skrova oppsynsdistrikt.

Redskapstapene var i denne sesong relativt små og årsaken må tilskrives det forholdsvis rolige vær.

Beregning foretatt etter innhentede oppgaver viser:

Tap pr. linefisker (kun linedrift) kr. 120

Tap pr. garnfisker » 25

Slitasje pr. garnfisker » 650

Slitasje pr. linefisker » 160

Svolvær oppsynsdistrikt.

Redskapstapene er i år aldeles minimale takket det gode vær og strømforhold som hersket i vinter. I betraktning av den strenge kulden som hersket en del av vinteren og dertil den intense drift med store fangster, særlig for garnas vedkommende, må en vel regne med en nokså stor slitasje for denne bruksart. Det samme kan en vel si om linebruket. De fleste driver vel ennå med gamle rester fra krigsårene, da nyanskaffelser ikke har vært tilgjengelig etter behov på grunn av rasjoneringen av bruk.

Kabelvåg oppsynsdistrikt.

Under de sjeldne gode og stabile værforhold under hele fisket, er tap av redskaper forholdsvis liten. Slitasjen derimot kan en vel si å ha vært som tidligere år på grunn av den intensive drift.

Slitasje: Linebruket kr. 87.000,00

Tap: Linebruket » 21.700,00 Ialt kr. 1.08700,00

Garnbruket, slitasje kr. 98.000,00

—»— tap » 0,00 Ialt kr. 98.000,00

Juksabruket: Slitasje og tap Ialt kr. 13.000,00

Hopen oppsynsdistrikt.

På grunn av særdeles godt vær og strømforhold, forekom praktisk talt ikke brukstap i år hverken for garn eller linebruket.

Slitasjen blir etter de innhentete opplysninger fra fiskerne kr. 1.000 til 1.200 pr. garnfisker og kr. 200 til 250 pr. linefisker, og kr. 40 pr. juksefisker.

Henningsvær oppsynsdistrikt.

Hele vinteren gjennom har det vært et enestående rolig vær. Vindretningen har for det meste vært østlig og nordlig, så driften har kunnet foregå uhindret. Der har ikke forekommet noe større redskapstap, og slitasjen kan settes til middels.

Redskapstap og slitasje beregnes således:

Redskapstap: Pr. garnfisker på storskøyte kr. 8, småskøyte kr. 0.
Linefisker kr. 10. Juksefisker kr. 0.

Slitasje: Pr. garnfisker på storskøyte kr. 720, småskøyte kr. 370.
Linefisker kr. 240. Juksefisker kr. 40.

Stamsund oppsynsdistrikt.

Det har vært atskillig tap av garn for Stamsund i år, dette skyldes at fløytegarnlenkene på Ure garnhav kom i drift og drev ned på linehavet og trakk med seg linesetninger som således også gikk tapt. Delvis brakk også garnlenkene og rester av forskjellige sorter bruk ble stående i sjøen uten iler og kom etter hvert i drift. Atskillige rester av garn- og linebruk ble oppberget etter hvert og ført opp til forskjellige vær. Flere garn- og linefiskere mistet på denne måte praktisk talt helt sine garnlenker og linesetninger. Bruksslitasjen må denne vinter sies å være ganske stor på grunn av de store bruksmasser, som har forårsaket »avel« både for garn- og linebrukets vedkommende, dertil påkjenningen av den store fisketyngde som var til stede.

Ballstad oppsynsdistrikt.

Redskapstapet for distriktet har i vinter vært minimalt. Det enestående ideelle vær og strømforhold har gjort at det ikke har vært overstått bruk, med brukstap. Det brukstap som har inntruffet, skyldes mest fløytgarn og botten-garn på linehavene, såvel som der ofte kom klagemål til oppsynet over at juksafiskerne hadde nattlinerredskapene oppe utover dagen og når trekningen ble foretatt neste dag var linebruket dratt sammen, følgen ble delvis atskillig brukstap.

Den store ansamling av flåte som var til stede i vinter bevirket at fiskefeltet ble helt utnyttet så den ene bruksart ofte ufrivillig kom i berøring med den annen.

Brukstap for garnbruket ca. kr. 10 og slitasje ca. kr. 880 pr. mann.

Brukstap for linebruket ca. kr. 35 og slitasje kr. 375 pr. lottaker.

Sund oppsynsdistrikt.

Det har i sesongen vært godt vær og rimelige strømforhold. Noe brukstap er ikke meldt, men derimot er det grunnet den intense drift stor slitasje både på garn og linebruket.

Slitasjen kan beregnes således:

Storgarnbruket kr. 900 pr. mann. Linebruket kr. 400 pr. mann.
Juksebruket kr. 26 pr. mann.

Heller ikke for Nusfjord er det meldt brukstap for garn, derimot linebruket kr. 25 pr. mann.

Slitasjen beregnes således:

Storgarnbruket kr. 700 pr. mann. Linebruket kr. 375 pr. mann.

Reine oppsynsdistrikt.

Redskapstap og slitasje må en i år betegne som normal. Dette skyldes hovedsakelig det eiendommelige gode vær som fiskerne hadde å drifte under, så å si stille hver dag. Strømforholdene har også vært gode, unntatt første uken av mars, hvor en kraftig vest-strøm raste i ca. 2 dager og bevirket en del brukstap for garn og lina.

Sørvågen oppsynsdistrikt.

Grunnet de gode værforhold under hele vintersesongen har redskapstapene vært uvesentlig, bortsett fra tilfeller hvor strømforholdene gjorde seg gjeldende. En del linebruk gikk hermed tapt, for siden å bli oppberget i »sølp«. Likeså for garnbrukets vedkommende hvor tapet var rent bagatellmessig. Slitasjen derimot ble forholdsvis større da det ble driftet så å si hver dag.

Værøy oppsynsdistrikt.

Selv om været var godt den største del av sesongen, ble brukstapet for enkeltes vedkommende meget stort. Dette bevirkedes av to perioder med sterk strømsetning. Slitasjen ble også større enn vanlig grunnet sterk strøm og daglig drift.

For linedriften denne vintersesong anslåes brukstapet til gjennomsnittlig kr. 140 og slitasjen til kr. 160 pr. mann.

Røst oppsynsdistrikt.

De særlig gunstige vær- og driftsforhold under hele sesongen gjorde at redskapstapene ble minimale.

Omkring 11. februar forårsaket en sterk strømsetning en del tap av linebruk på yttersiden.

Da denne vinters drift var særlig intens med sjøvær nesten hver dag ble dog slitasjen betydelig.

Forsøksfisket med nye redskaper i Lofoten 1947.

Av fiskerikonsulent M. O. KRISTENSEN.

Til forsøkene med nye fiskeredskaper i Lofoten i 1947 var leiet 4 fartøyer, nemlig m/k »Havly« T-31-I, skipper Dyrstad, m/k »Pokala« T-17-M, skipper Skjellbakken, m/k »Sleipner 2« ST-14-AA, skipper Tinnen, og m/k »Henry« T-43-LK skipper Albertsen. Den samlede besetning på disse fartøyer inklusiv Direktoratets observatør utgjorde 25 mann.

Der var i år anskaffet en ny synkepose på 30 × 30 favner i tillegg til den på 20 × 20 favner som har vært brukt tidligere år. Likeledes var det en del andre pelagiske redskaper som skulle prøves. Forsøkene med disse forskjellige redskaper vil bli omtalt hver for seg.

Utvalgsformann G. Sandvær hadde likesom året før utferdiget en vedtekt som ga forsøksfartøyene anledning til å søke arbeidsplass hvor

kollisjon med andre redskaper kunne unngåes. Dette begrenset selvsagt det felt hvor der kunne utføres fiskeforsøk, og det var mer sjelden at det var anledning til å kaste på de beste fiskeforekomster, da havet her som oftest var fullt av bruk.

M/s »Pokala« var utstyrt med ekkolodd, og litt ut i sesongen fikk også »Sleipner 2« installert ekkolodd. Ekkoloddet var av uvurderlig nytte når det gjaldt å finne fiskeforekomster utenfor selve fiskeflåten, og likeledes når det gjaldt å bedømme resultatene av fiskeforsøkene.

I de første par ukene var forsøksdriften hemmet av forskjellige uhell med maskin og linespill på et par av fartøyene, likeledes tok det en tid å øve opp båtene til samarbeid. En kom således ikke skikkelig igang med effektive forsøk før i uken 10—17. mars.

Fisket foregikk for det meste fra Henningsværhavet og vestover med størst konsentrasjon av fisk og fartøyer utfor Henningsværstrømmen. Fartøyer og redskaper var her samlet på et forholdsvis lite felt, og det viste seg som oftest meget vanskelig å komme til med forsøksredskapene, som krever en del arbeidsplass. Fisken sto oppe i sjøen forholdsvis nær land på grunt vann, og ofte måtte synkeposenøtene helt eller delvis eggas på havbunnen for å komme under fiskefloen. I det strømhårde arvann i Vest-Lofoten forårsaket dette ofte store rifter i nøtene.

1. Forsøkene med synkeposer.

Utdrag av dagboksopptegetninger gjort av vitenskapelig
assistent BIRGER RASMUSSEN.

Det første forsøk ble utført 6. mars på Hopsteigen. Ekkoloddet hadde registrert forholdsvis bra med fisk i 30—35 favner dyp, dybde til bun 51 favner. Satte den store synkeposen. Innhivingen på armene gikk ujevnt. Ingen fangst. Litt vestenfor ble loddet en stor fiskeflo på samme dyp, og den lille synkeposen ble satt. Også denne gang gikk opphivingen ujevnt, en notarm ble slitt over, og linespillet gikk i stykker på en av båtene. Til tross for disse uhell ble fangsten 167 stk. torsk.

I uken 10.—16. mars ble synkeposene forsøkt på Hopsteigen og utfor Henningsvær. Forsøk ble utført på 3 av ukens dager. Med den store synkeposen (30 favner) ble der gjort i alt 5 kast med fangst 160—190, tilsammen 2.275 torsk. Med den lille synkeposen ble det gjort 3 kast med en samlet fangst av bare 17 torsk. Største dagsfangst med disse redskaper var 1.400 fisk. I løpet av uken ble skiftet inn nye armer på nøtene, da de gamle armer var utslitt og ikke tålte påkjenningen. Særlig den store noten skaffet vanskeligheter, idet notlin og snurpetau vaset seg sammen under snurpingen. Tjæren i notlinet var ikke tørt og festet seg lett i snurpetauet.

I uken 17.—23. mars ble forsøkene med synkeposene fortsatt på strekningen Hopsteigen—Henningsværhavet—Ballstad. Den store synkeposen var nå blitt forsynt med patent-snurperinger for å lette arbeidet med noten, og likeledes ble ny snurpeline skiftet inn.

I begynnelsen av uken ble loddet til dels bra med fisk på Hopsteigen. Fisken sto ikke samlet i en flo, men i mindre klepper. Der ble forsøkt flere kast på disse uten resultat. Ekkolodningene viste at enten trakk fisken unna etter at noten var satt, eller så drev fartøyene med strømmen vekk fra fisken.

På strekningen Henningsværhavet—Ballstad var samlet en stor fiskeflåte, men takket være ekkoloddet ble det funnet enkelte lokaliteter utenfor selve fiskeflåten hvor der var en sammenhengende fiskeflo og forholdsvis lite redskap. Forsøk med synkenøtene ble utført på 5 av ukens dager. Det ble gjort 9 kast med den store posen med fangster fra 0—700, tilsammen 2.688 stk. torsk. Med den lille synkeposen ble likeledes gjort 9 kast med fangster fra 0—900, tilsammen 3.072 stk. skrei. Samlet fangst med synkenøtene denne uken var 5.760 stk. torsk. Av fangsten ble 1.725 stk. torsk levert til m/k »Johan Hjort« for utførelse av merkeforsøk.

I uken 24.—30. mars ble arbeidet med synkeposene fortsatt på strekningen Ballstad—Sund—Reine. Her i Vest-Lofoten var den sterke strøm meget sjenerende for forsøkene. Slik som fisken sto måtte nøtene helt eller delvis legges på bunnen, og dette resulterte i at de ble sterkt revet, og istandsettingen av nøtene tok forholdsvis lang tid. Denne uken ble det fisket bare 2 dager med synkeposene. Med den store synkeposen ble gjort 5 kast med fangster fra 89—1.015, tilsammen 2.255 fisk. Med den lille synkeposen bli likeledes gjort 5 kast med fangster fra 20—240, tilsammen 625 stk. torsk. Samlet fangst på 2 fiskedager 2.880 stk. torsk.

Den store synkenoten måler 30 × 30 favner og dekker således et felt på ca. 900 kvadratfavner. Den lille synkenoten på 20 × 20 favner dekker bare 400 kvadratfavner. En skulle således vente at den store synkenoten skulle ta større, kanskje dobbelt så store fangster som den lille synkenoten. Resultatene i så henseende framgår av følgende oversikt:

	30 fv. synkepose	20 fv. synkepose
Gjennomsnittlig fangst pr. kast 10—16. mars	455	6
—»— —»— » 17.—23. »	300	342
—»— —»— » 24.—30. »	450	125
—»— —»— sesongen	380	218
Største fangst i 1 kast	1015	900

Den største synkenoten fisket best i første og tredje uke, mens den lille noten ga de beste resultater i annen uke. Gjennomsnittlig for hele sesongen ligger dog fangstene i den store noten ca. 73 % over fangsten i den lille.

Forsøkene med andre redskaper.

»Slepeposene«.

Slepeposen er et redskap som slepes av 2 båter for fangst av fisk oppe i sjøen. Fig. 1. Orienterende forsøk med et forholdsvis provisorisk redskap var utført i 1946. Det ble da i ett trekk om natten på 15 min. fanget 287 stk. torsk, ca. 1.200 kg sløyd, mens det beste trekk om dagen

på 20 min. ga fangst på 750 kg sløyd fisk. Det var i år anskaffet en ny slepepose av litt annen konstruksjon. Det var meningen å holde redskapet i den rette dybde under slepningen ved hjelp av »kites« som var brukt av marinen under krigen for minesveiping. Desverre kunne ikke det nødvendige utstyr skaffes, og denne del av forsøket måtte derfor utgå. Under forsøkene ble noten holdt i rette dybde ved hjelp av vektor på armene og tau som gikk til blåser i overflaten.

Første forsøk med slepeposen ble gjort utfor Hopsteigen 1. mars. Noten ble satt på vanlig måte med 100 favner arm i haneføtterne og ble slept mot bakken. Noten ble slept i ca. 20 minutter med en fart av ca. 1,2 knop. Ingen fangst. To båter deltok i forsøksfisket. Da ingen av dem hadde ekkolodd, hadde en ikke visshet for at der var fisk til stede.

Det annet forsøk ble utført samme dag lenger inn på Hopsteigen, hvor der lå en del juksabåter og fisket. Slepeposen ble denne gang tauet i ca. en halv time med 2 knops fart. Under innhivingen brast den ene armen, og forsøket måtte nærmest betraktes som mislykket. Ingen fangst.

Det tredje forsøket ble gjort 11. mars på Hopsteigen. Ekkoloddet hadde her registrert en bra fiskeflo, og slepeposen ble satt med passende slag på blåsene, slik at noten skulle gå i fiskefloen. Noten ble slept i 15 minutter, mens en båt går over redskapen for å registrere virkningen. Ekkoloddet viste at fisken øyensynlig stuet seg sammen foran åpningen for deretter å skyte over noten og atter innta sin plass bak redskapet.

Det fjerde forsøket ble utført på Hopsteigen 13. mars. Der var registrert fisk med ekkoloddet. Noten blir satt som tidligere og slept i 20 minutter. Ingen fangst. Der var denne gang ikke anledning til å registrere fiskens oppførsel ved hjelp av ekkoloddet. Bevante notfolk ombord på fartøyene studerte i fellesskap den benyttete slepepose. Det ble funnet at den var feilt »skutt«, slik at armene ble trukket sammen til en tynn tarm, og munningen ville lukke seg under slepningen. Det var sannsynligvis derfor den ikke ville fiske. Forsøkene med slepeposen ble hermed avsluttet.

Bunn-snurpenot.

Et redskap med dette navn er konstruert og patentert av Ole Mikkelsen Øyjord, Narvik. Herr Øyjord kom til Svolve i begynnelsen av mars for selv å lede forsøkene. Han hadde ikke laget noe forsøksredskap selv, men med mindre forandringer kunne den lille synkeposen brukes for å forsøke prinsippet. Fig. 2.

Bunn-snurpenoten er formet som en firkantet synkenot som skal senkes ned over fiskefloen i utspilt tilstand. Etter at noten har gått igjennom fiskefloen, slippes ned et snurpelodd samtidig som der snurpes fra dekk. Deretter skal noten hives opp på det fartøy som snurper. Til redskapet trengs 4 fartøyer likesom til synkenoten.

Forsøkene ble utført den 6. mars på Hopsteigen. Ekkoloddet hadde registrert jevnt med fisk og noten ble satt. Både setting og innhiving gikk bra, ingen fangst. Snurpeloddet som ble sendt ned var blitt stoppet av en sjakkell nede ved øret, så noten ikke var blitt snurpet etter forutsetningen.

Slepepose

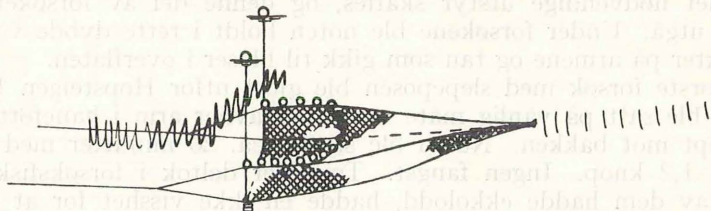


Fig. 1

Bunn-Snurpenot

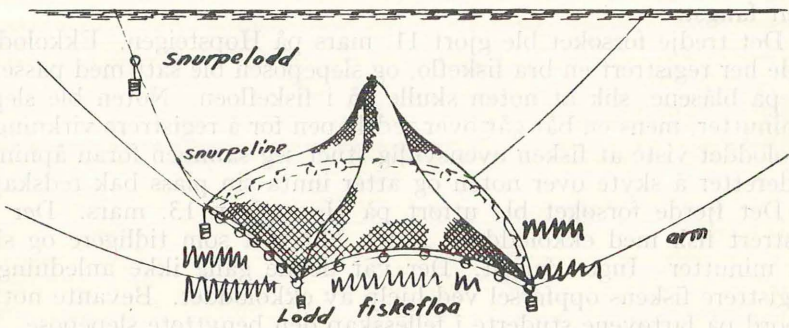


Fig 2

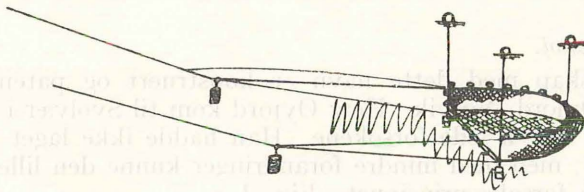


Fig.3

Det annet forsøk ble gjort samme dag og i samme lokalitet. Notene ble satt etter å ha registrert bra med fisk. Utsettingen og nedfiringen av notene gikk bra fra hånden, men det var vanskelighet med å få den snurpet. Da notene kom opp var den helt i vase og hadde slått knute på seg. Sannsynligvis hadde notens fiskepose sunket ned etter at utfiringen var stanset og kommet i klemme under snurpingen. Siden da hele notene skulle vendes i sjøen under opphivingen, var den kommet riktig i vase. Herr Mikkelsen Øyjord anså seg foreløpig ferdig med forsøkene som dermed ble avsluttet.

Fløyt-snurpetrål.

Dette redskapet var konstruert av Johs. Skjelbakken som var skipper på «Pokala». Han hadde notene med seg til Lofoten for å få den forsøkt. Dens konstruksjon og virkemåte framgår av fig. 3.

Redskapet er nærmest hestekoformet, har en bunn av notlin og kan snurpes sammen i munningen. Det slepes av 2 fartøyer.

Første forsøk ble gjort 21. februar utfør Skrova. Her var det registrert fisk som sto i 30—35 favner i brukbar forekomst. Redskapet ble satt med 20 favner blåsetau på armene og 15 favner i posen og ble slept med 90 favner hanefot og 100 favner arm. Der ble tauet i 40 minutter. Ingen fangst.

Det andre forsøket ble foretatt 19. mars på Henningsværhavet. Notene ble satt som tidligere. To fartøyer slepte, mens «Pokala» med herr Skjelbakken ombord lå ved det ene øret av noten for å ordne med snurpingen. Den fjerde båt gikk over notene med ekkolodd for å registrere notens virkning. Ekkoloddet viste at fisken ble stuet sammen foran notene, lettet seg opp og øyensynlig ség over notene. Det var omtrent samme bilde en hadde hatt under de tidligere forsøk med slepeposen. Da fisken lettet seg over notene ble den tynnere for til slutt å forsvinne. Bak notene var der ingen fisk ifølge ekkogrammet.

Etter 10 minutters slepning brast den ene armen, idet hanefoten satt seg fast i bunnen (40 favner). Det ble ingen fangst. Slepefarten ble beregnet til ca. 1 knop.

Det tredje forsøk ble utført sydøst av Ballstad. Ved middagstider 27. mars ble det her funnet en bra fiskeflo og såpass fritt hav at redskapet kunne settes ut. Notene ble satt som tidligere, men etter et par minutters slepning brast den ene armen. I den tid slepningen varte ble atter virkningen registrert med ekkoloddet. Det viste seg at fisken senket seg 3—4 favner fra munningen av notene og bakover.

Notene ble atter gjort klar, og et fjerde forsøk ble utført samme sted. Der var bra med fisk til stede. Notene ble slept i 15 minutter, tauefart ca. 1 knop. Notene var satt med vanlig hanefot pluss 60 favner arm, 10 kg lodd på hvert øre. Denne gang var der god anledning til å registrere fiskens reaksjon på redskapet. Det viste seg at fiskefloen — i motsetning til de første forsøk — atter *senket* seg 3—4 favner, denne senkning svarte omtrent til fiskefloens tykkelse. Fisken syntes å gå *under* notene for atter å komme i normalt leie igjen et stykke bakenfor redskapet. Fangsten ble 5 torsk. Herr Skjelbakken mente selv at han hadde hatt for lite vekt på armene så notene var gått for høyt i sjøen.

Fløytsnurpetrålen var vanskelig å få forsøkt skikkelig. Den krever et stort hav fritt for redskap for å kunne brukes. Med de dimensjoner som prøveredskapet hadde (20 favner bredt i munningen) var det også vanskelig å få noen slepefart med det.

Fiskeforsøkene i Lofoten med de forskjellige redskaper ble avsluttet 1. april.

Sammenlignende forsøk med tørrfrossen (luftfrossen) og lakefrossen angsild i Lofoten 1947.

Av fiskerikonsulent M. O. KRISTENSEN.

I likhet med i fjor ble der på Fiskeridirektoratets foranledning under årets Lofotfiske iverksatt sammenliknende forsøk med angsild frosset på forskjellige måter.

Av en snurpefangst som var tatt vest av Stad om ettermiddagen 28. januar ble 25/2 kasser luftfrosset og 25/2 kasser lakefrosset ved Statens Kjøleanlegg og Fryseri i Ålesund. Silden var av kvalitet prima storsild. Utvalgsformann G. Sandvær administrerte også i år forsøkene og fordelte silden til de forskjellige fiskevær.

Forsøkene ble utført i tiden 28. februar til 17. mars med 1—3 forsøk for hvert av de etterfølgende vær: Risvær, Skrova, Svolvær, Henningsvær, Stamsund, Ballstad, Sund, Sørvågen og Værøy.

Resultatene for de enkelte forsøk er gjengitt nedenfor:

Risvær. Forsøket utført av Kristian Kristiansen, Blokken, Sortland. N. 97. SO.

Dato	7/3	8/3	10/3	11/3	
Luftfrossen sild	490 angler 45 stk. fisk	490 angler 33 stk. fisk	490 angler 24 stk. fisk	490 angler 30 stk. fisk	300 stk.
	490 angler 41 stk. fisk	490 angler 40 stk. fisk	490 angler 46 stk. fisk	490 angler 41 stk. fisk	
Lakefrossen sild	490 angler 35 stk. fisk	490 angler 30 stk. fisk	490 angler 26 stk. fisk	490 angler 37 stk. fisk	233 stk.
	490 angler 18 stk. fisk	490 angler 18 stk. fisk	490 angler 37 stk. fisk	490 angler 32 stk. fisk	

Skrova. Forsøket utført av Anton Toften, Austnesfjord.

Dato	28/2	1/3	8/3	
Luftfrossen sild	100 angler 14 stk. fisk	100 angler 9 stk. fisk	100 angler 11 stk. fisk	34 stk.
Lakefrossen sild	100 angler 8 stk. fisk	100 angler 5 stk. fisk	100 angler 9 stk. fisk	22 stk.

Svolvær. Forsøket utført av Ingolf Krane, Svolvær.

Dato	2/3		
Luftfrossen sild	1500 angler 97 stk. fisk		97 stk.
Lakefrossen sild	1500 angler 85 stk. fisk		85 stk.

Henningsvær. Forsøket utført av Simon Solberg, N. 63 GM, Gimsøy.

Dato	5/3	6/3	
Luftfrossen sild	600 angler 52 stk. torsk	600 angler 59 stk. torsk	111 stk.
Lakefrossen sild	600 angler 47 stk. torsk	600 angler 63 stk. torsk	110 stk.

Stamsund. Forsøket utført av Malfred Dahlgjærd, Bodin.

Dato	10/3	11/3	12/3	
Tørrfrossen sild	1200 angler 113 stk. fisk	1200 angler 190 stk. fisk	1200 angler 159 stk. fisk	462 stk.
Lakefrossen sild	1200 angler 110 stk. fisk	1200 angler 175 stk. fisk	1200 angler 187 stk. fisk	472 stk.

Ballstad. Forsøket utført av N. 99. BS. Harald Bøe, Fridheim, Buksnes.

Dato	6/3	7/3	8/3	
Lakefrossen sild	1500 angler 271 stk. fisk	1500 angler 211 stk. fisk	1500 angler 298 stk. fisk	780 stk.
Tørrfrossen sild	1500 angler 248 stk. fisk	1500 angler 216 stk. fisk	1500 angler 301 stk. fisk	765 stk.

Sund. Forsøket utført av Ingolf Krane, Svolvær.

Dato	8/3	11/3	
Luftfrossen sild	1500 angler 159 stk. fisk	1500 angler 172 stk. fisk	331 stk.
Lakefrossen sild	1500 angler 192 stk. fisk	1500 angler 207 stk. fisk	397 stk.

Sørvågen. Forsøket utført av Gunnar D. Nilsen, Sørvågen.

dato	Luftfrosset		Vanlig sild		Dato	Lakefrosset		Vanlig sild							
	Stk. pr. dag.	Gjen. stk. pr. 100 angler	Stk. pr. dag	Gjen. stk. pr. 100 angler		Stk. pr. dag	Gjen. stk. pr. 100 angler	Stk. pr. dag	Gjen. stk. pr. 100 angler						
1/3	225	21	161	10,5	3/3	245	19,5	211	14						
8/3	175	17,5	134	11	7/3	184	18,5	120	10						
14/3	250	20	165	15	13/3	128	13	93	8						
17/3	203	16,5	126	8,5	15/3	175	14	159	10,5						
tils. 853 stk.					tils. 732 stk.										
Gjennomsnittlig pr. dag henholdsvis:															
213,25		18,75		146,5		11,25		183		16,75		145,75		10,5	

Værøy. Forsøket utført av N. 90. VR. Torstein Pedersen, Nord-Værøy.

Dato	12/3	13/3	14/3	
Luftfrossen sild	1600 angler 283 stk. fisk	1600 angler 259 stk. fisk	1400 angler 191 stk. fisk	733 stk.
Lakefrossen sild	1600 angler 212 stk. fisk	1600 angler 243 stk. fisk	1400 angler 159 stk. fisk	614 stk.

I likhet med i fjor ga forsøkene som resultat at de beste fangster med tørrfrosne agnsild ble gjort i øst- og midt-Lofoten og Værøy, mens den lakefrosne agnsild synes å ha gitt de beste fangster i Vest-Lofoten, Sørvågen unntatt.

Således viser fangstresultatene at forsøkene utført for Risvær, Skrova, Svolvær og Henningsvær gjennomsnittlig ga en merfangst av 19,2 stk. skrei pr. forsøk (10 forsøk). Sørvågen viser en merfangst på 21 stk. skrei med 4 forsøk (gjennomsnittlig 30 stk. pr. forsøk). Forsøkene for Stamsund, Ballstad (yttersiden) og Sund ga en gjennomsnittlig merfangst for den lakefrosne sild med 11,4 stk. skrei pr. forsøk. For Værøy ga 3 forsøk 119 stk. skrei mer (gjennomsnittlig 40 stk.) på den tørrfrosne sild enn med det samme antall angler agnet med lakefrosne sild. De gjennomsnittlige merfangster for den tørrfrosne sild ligger således høyere (19,2 — 30 — 40) enn for den lakefrosne sild (11,4). Man har dog ingen sikkerhet for at den tørrfrosne agnsild gjennom en hel sesong vil gi bedre resultater enn den lakefrosne agnsild i samme områder.

Det synes således å være for tidlig ennå ut fra de hittil utførte forsøk å dra den slutning at den tørrfrosne sild er den lakefrosne overlegen i visse avsnitt av Lofoten under skreifisken, men de planlagte forsøk til kommende sesong vil formentlig bidra til å klarlegge spørsmålet.

II. Fisken og biproduktenes avsetning.

Tilvirkning og utbytte.

Avsetningsforholdene var fra begynnelsen av, og til slutten av februar særdeles gode, både for fisken og biproduktenes vedkommende når en unntar iseljen — melken — der heller ikke i år fant kjøpere. Litt lengere ut i sesongen måtte også en god del guano — hoder — kastes på sjøen da kjøperne ikke greidde avtakningen. Rognen kunne heller ikke nyttes fullt ut da det var forbudt å salte blautrogn.

Etter hvert som fisket tok seg opp for Midt- og Vest-Lofoten, tok det av for Øst-Lofoten. Fiskerflåten trakk seg da litt etter litt »vestover«. Følgen ble at de faste landkjøpere, enda de hadde budd seg på beste måte, allikevel ikke greidde å avta de veldige fiskemasser som braktes i land. Avsetningen ble derfor vanskeligere og vanskeligere etter hvert som belegget vokste og omkring midten av mars og utover, kom det rett som det var melding om avsetningsvansker — kjøpermangel. — Dette til tross for at kjøpefartøyene for en stor del hadde fulgt med fiskeflåten vestover og plasert seg i de vær hvor det beste fiske foregikk.

Ved henvendelse til Norges Råfisklag og etter konferanse med dette, ble så alle disponible kjøpefartøyer og oppkjøperbåter dirigert til de vær hvor det knep som verst. Dette reddet situasjonen og er et tydelig bevis for, at skal en ikke risikere å komme opp i liknende avsetningsvansker som foregående år, og om enn i uvesentlig grad i år, trenges det framleis en stor og bevegelig kjøperflåte der kan følge fiskeflåten når denne er i bevegelse og samler seg for et enkelt vær.

Selvsagt kunne de største fiskefarkoster gå til Øst-Lofoten og levere sin fangst, men med den nåværende driftsmåte og intense drift i forbindelse med den korte sesong, ville dette ha forårsaket et stort avbrekk i fisket med tap av sjøværddager og fortjeneste for den enkelte.

Høyeste antall kjøperfartøyer i år var 268 og av landkjøpere hadde en 329 mot foregående år henholdsvis 136 og 302.

Hvorledes det oppfiskete kvantum fisk, tilvirkning og utbytte i kroner fordeler seg på de enkelte uker og Lofotvær henvises til tab. 2.

Fra de forskjellige oppsynsdistrikter foreligger en del rapporter vedkommende omsetningen og som gjengis nedenfor.

Kanstadfjorden oppsynsdistrikt.

Avsetningen av fisk og fiskeprodukter var gode. En del fiskekjøpere gikk vestover og kjøpte fisk.

Raftsundet oppsynsdistrikt.

Da de fleste av kjøperne fikk for lite fisk, fikk flere av fiskekjøperne tak i føringsbåter og gikk vestover og kjøpte fisk.

Skrova oppsynsdistrikt.

Fra begynnelsen og til slutten av fiskesesongen forekom dette år ingen vansker for avsetningen av såvel fisk som biprodukter.

I Skrova var 21 og i Brettesnes var 6 faste landkjøpere og med den kapasitet disse har tilsammen, kunne i år meget større kvanta mottas både til saltning og øvrige tilvirkningsmåter.

Svolvær oppsynsdistrikt.

Avsetningen både av fisk og biprodukter var glimrende i vinter. Kjøperne seg i mellom kappedes om å få fisk. En tid så det nærmest katastrofalt ut for kjøpefartøyene som lå her, opptil 70 på en gang og nesten ikke fisk på dekk. Det samme var tilfelle også for landkjøpernes vedkommende. Det så jo en tid ut som om det skulle bli det rene »svartår« i Lofoten, men så tok fisket seg kolosalt opp for Midt- og Vest-Lofoten, og det reddet jo situasjonen, selv om en stor del av både kjøpefartøyer og landkjøpere måtte benytte føringsbåter for å få behovet dekket. En stor del av fartøyene flyttet også etter hvert vestover.

Selv hvor kritisk situasjonen til å begynne med så ut, var det ikke ett fartøy som ikke fikk last i Lofoten i år. Den overveiende del av fiskekvantumet gikk i år til saltning og hengning, kun en liten del ble iset eller filetert.

Biproduktene fant også i vinter god avsetning. Foruten de faste trandamperier på land, var her en tid stasjonert 3 flytende trandamperier.

Kabelvåg oppsynsdistrikt.

Avsetningen gikk normalt. På grunn av fraflytning av fiskere fra været tilførtes en del fisk fra Vest-Lofoten ved oppkjøpere.

Hopen oppsynsdistrikt.

Det har i år ikke vært vanskeligheter med avsetningen av fisk og biprodukter. Hjellmateriell var i stor utstrekning anskaffet og oppsatt fra i fjor, samt rikelig tilgang på salt.

Grunnet det dårlige Øst-Lofotfiske flyttet fiskerne etter den 20. mars til Midt- og Vest-Lofoten. Etter den tid er hovedsakelig all fisk som er tilvirket her ført fra disse vær. Det har i år vært 10 kjøpe-fartøyer stasjonert her, samt en del oppkjøpere, men disse flyttet jo vestover med fiskeflåten.

Henningsvær oppsynsdistrikt.

I Henningsvær var det i år stasjonert 107 fartøyer for fiskekjøp. Allerede i de første dager av februar var det kommet fartøyer. Etter å ha ligget en tid uten å få noe nevneverdig fisk, dro en stor del av fartøyene vestover, de som lå igjen, og flere som kom til da fisket begynte å ta seg opp fikk kjøpt last ganske snart, og flere av fartøyene sendte saltfischen sydover og fortsatte kjøpet. Av landkjøpere var det i år 57. Der oppsto ingen vanskeligheter med avsetningen. En hel del oppkjøpere som lå her og kjøpte lever, rogn, guano og fisk var tilstede. Disse førte bort fra været store kvanta som ikke har kunnet fåes med i oppsynets rapporter.

Av distriktets fiskeparti ble 16.587 tusen kg saltet til klippfisk, 8.055 tusen kg hengt til rundfisk, 4.021 tusen kg eksportert iset, 4 tusen kg skåret til rotskjær, og 56 tusen kg skåret til filét. Ca. 800.000 kg tilført fra Vest-Lofoten.

Tabell 1. *Det årlige utbytte av fisk, lever og tran, samt antallet av fiskere siden 1930.*

År	Antall fiskere	Oppfisket kvantum	Fisk pr. fisker	Leverholdighet		Damp-tran	Brun-tran	Lever til annen tran
				Fisk pr. hl lever	Antall gjennom-snittlig			
				1000 hektoliter				
		Tonn	Kg	Kg	Kg			
1930.....	28 356	127 200	4486	800—1500	1073	54,96	2,7	1,3
1931.....	26 505	65 100	2456	850—1300	960	33,77	1,9	1,7
1932.....	26 608	105 101	3955	700—1200	820	68,30	3,9	4,2
1933.....	31 905	80 695	2526	650—1200	825	52,80	3,1	1,9
1934.....	28 336	87 166	3080	680—1250	790	59,742	3,6	3,2
1935.....	28 772	55 098	1915	500—1200	700	38,971	2,1	1,7
1936.....	25 043	52 766	2110	700—1250	850	26,862	1,6	0,9
1937.....	23 559	82 493	3510	750—1400	920	45,231	2,4	1,0
1938.....	22 548	89 605	3982	800—1400	1040	43,190	2,2	1,2
1939.....	25 803	115 318	4469	760—1400	1060	54,645	2,9	1,6
1940.....	23 515	94 293	4012	780—1250	1050	44,076	2,4	1,6
1941.....	14 984	85 067	5760	800—1250	1170	33,545	2,0	1,4
1942.....	16 260	78 949	4828	800—1570	1120	29,598	1,8	1,5
1943.....	16 170	57 863	3578	980—1800	1210	17,945	0,0	5,5
1944.....	17 015	84 155	4946	790—1600	1085	36,593	0,0	0,0
1945.....	16 150	67 716	4193			33,738	0,0	0,0
1946.....	21 753	128 769	5920	760—1070	817	77,204	0,0	2,5
1947.....	20 533	145 897	7106	650—1350	933	79,196	0,0	0,2

Tabell 2.

Samlet fangstmengde, fangstmåte,

Fiskevær	Fangstmengde					Fangstmåte			Fangstens			
	Skrei sløyd	Lever	Rogn	Solgte hoder	Iselje	Garn	Line	Snøre	Sløyd			
									Saltet		Hengt til	
	tonn	hl	hl	1000 stk.	hl	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Rinøy	2.246	2.640	838	560	—	1.906	289	51	1.795	—	451	—
Kjeøy	266	297	112	62	—	243	1	22	214	—	47	—
Risvør	1.314	1.411	326	257	—	606	548	160	906	—	384	—
Brettesnes	634	630	388	108	—	234	350	50	495	—	88	—
Skrova	4.383	4.737	1.716	920	—	2.108	1.336	939	3.076	—	493	—
Svolvør	11 646	13.292	2.891	2.787	—	9.471	1.382	793	9.579	10	703	—
Kabelvåg og Stovr. Hopen, Kalle, Ørsvåg og Ørnesvika	3.350	4.076	1.954	865	—	605	1.563	1.182	1.216	—	1.587	33
Henningsvør	3.729	4.221	1.673	990	—	1.284	2.151	294	1.980	1	1.567	15
Stamsund og Steine	2.8723	32.273	7.932	7.520	—	13.093	7.383	8.247	16.587	4	8.055	4
Ure	16.217	17.724	6.683	4.062	—	8.785	5.648	1.784	11.737	—	3.620	—
Mortsund	4.014	4.230	1.442	1.060	—	699	2.495	820	3.259	—	444	—
Ballstad og Kjeøy	3.277	3.280	1.655	863	—	526	2.311	440	1.379	—	1.616	1
Nusfjord	21.387	22.265	8.190	5.908	—	4.930	11.537	4.920	13.641	—	4.810	—
Sund, Nesland, og Mølmarodden	2.430	2.561	936	570	—	365	1.937	128	1.204	—	1.105	—
Reine og Hammøy.	6.815	6.744	2.638	1.816	—	1.770	4.189	856	4.461	15	2.205	—
Sørv., Moskenes, Bogen, Tind og Å	14 366	14 602	3.271	3.907	—	4.211	5.160	4.995	9.164	36	2.913	45
Vørøy	8.963	9.499	2.530	2.584	—	352	6.492	2.119	3.123	—	5.458	46
Røst	8 927	8.468	3.515	239	—	—	8.927	—	1.671	—	6.651	—
I alt	3.210	3.353	1.440	932	—	1.393	1.817	—	827	—	2.293	3
I alt	145897	156303	50.330	36.010	—	52.581	65.516	27.800	86.314	66	44.490	147
Herred (by)												
Lødingen	2.512	2.937	950	622	—	2.149	290	73	2.009	—	498	—
Svolvør	11.646	13.292	2.891	2.787	—	9.471	1.382	793	9.579	10	703	—
Vågan	42.133	47.348	13.989	10.660	—	17 930	13.331	10.872	24.260	5	12.174	52
Hol	20.231	21.454	8.325	5.122	—	9.484	8.143	2.604	14.996	—	4.064	—
Buksnes	24 664	25.545	9.845	6.771	—	5 456	13.848	5.360	15.020	—	6.426	1
Flakstad	9.245	9.305	3.574	2.386	—	2.135	6.126	984	5.665	15	3.310	—
Moskenes	23.329	24.101	5.801	6.491	—	4.563	11.652	7.114	12.287	36	8.371	91
Vørøy	8.927	8.468	3.515	239	—	—	8.927	—	1.671	—	6.651	—
Røst	3.210	3.353	1.440	932	—	1.393	1.817	—	827	—	2.293	3
I alt	145897	156303	50.330	36.010	—	52.581	65.516	27.800	86.314	66	44.490	147
I uken som endte :												
1. februar	2.220	2.448	1.384	402	—	527	1.532	161	556	—	410	—
8. februar	5.136	6.009	3.294	1.206	—	1.139	2.872	1.125	3.309	1	871	—
15. februar	9.637	11.124	5.707	1.809	—	2.713	4.775	2.149	6.252	7	1.335	—
22. februar	12.329	14.108	7.742	2.229	—	3.336	6.488	2.504	8.602	5	2.222	—
1. mars	13.824	15.303	8.118	2.823	—	3.318	7.060	3.446	9.872	—	2.853	1
8. mars	10.936	11.844	8.773	2.207	—	3.009	4.800	3.127	6.837	—	2.701	1
15. mars	19.695	21.345	12.231	4.714	—	8.955	6.882	3.858	12.120	—	5.806	1
22. mars	32.247	34.130	2.997	7.375	—	15.606	11.366	5.275	19.817	1	11.017	—
29. mars	17.020	16.896	23	3.168	—	7.130	7.097	2.793	10.417	—	5.925	13
5. april	10.193	10.525	18	1.830	—	3.514	5.082	1.597	5.005	48	4.600	49
12. april	8.397	8.293	43	1.751	—	2.626	4.575	1.196	2.467	4	4.510	42
19. april	4.264	4.278	—	6.496	—	708	2.987	569	1.060	—	2.240	40
I alt	145897	156303	50.330	36.010	—	52.581	65.516	27.800	86.314	66	44.490	147

nvendelse og samlet verdi.

nvendelse)											Fangstverdi					I alt
Ferskfisk			Lever til damp-tran	Lever til andre sorter	Til virket ferdig damp-tran	Rogn				Ti. rognmel	Skrei sløyd	Lever	Rogn	Hoder	Iselje	
vanlig	filet	Her-met.				Saltet		Persk	Til herne-tikk							
tonn	tonn	tonn	hl	hl	hl	hl	hl		hl	hl	hl	1000 kr	1000 kr.	1000 kr	1000 kr.	1000 kr.
—	—	—	2.625	—	1.320	263	—	—	—	575	629	145	19	13	—	806
5	—	—	297	—	147	50	—	—	5	57	75	16	3	2	—	96
24	—	—	1.176	—	590	157	130	—	—	—	372	78	12	6	—	468
51	—	—	629	—	260	118	216	—	53	—	186	35	15	3	—	239
717	97	—	4.096	38	1.967	475	748	—	511	—	1.366	261	66	22	—	1.715
832	522	—	39.429	—	21.370	1.671	2.436	—	1.449	—	3.492	731	121	68	—	4.412
504	9	—	4.396	—	2.198	1.737	1.760	—	421	—	1.025	224	79	19	—	1.347
167	—	—	3.523	165	1.713	583	403	—	549	—	1.072	232	63	22	—	1.389
4.021	52	—	30.463	—	15.272	3.717	1.337	—	2.878	—	8.735	1.775	299	166	—	10.975
632	228	—	11.735	—	6.522	1.805	1.841	—	86	—	4.687	975	244	86	—	5.992
311	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.176	232	57	21	—	1.486
281	—	—	1.609	—	760	102	—	—	1.216	—	965	180	64	19	—	1.228
2.936	—	—	13.455	—	6.86	470	985	—	6.735	—	6.487	1.224	325	127	—	8.163
46	75	—	826	—	3.1	512	424	—	—	—	701	140	35	12	—	888
134	—	—	4.611	—	2.185	545	575	—	—	—	1.933	371	95	42	—	2.441
1.008	1.200	—	13.020	—	6.416	1.416	1.55	—	1.200	—	4.404	803	124	86	—	5.417
223	113	—	1.600	—	7.641	1.092	—	—	1.438	—	2.567	522	95	54	—	3.238
487	118	—	4.750	—	2.27	1.738	2.185	—	595	—	2.602	465	137	5	—	3.209
87	—	—	2.692	—	1.379	1.128	202	—	110	—	914	184	52	19	—	1.169
2.466	2.414	—	155332	203	79.196	17.597	13.89	—	17.246	632	43.388	8.593	1.905	792	—	54.678
5	—	—	2.922	—	1.467	313	—	—	5	632	7.04	161	22	15	—	902
832	522	—	39.429	—	21.370	1.671	2.436	—	1.449	—	3.492	731	121	68	—	4.412
5.484	158	—	44.283	203	22.000	6.805	4.594	—	4.412	—	12.756	2.605	534	238	—	16.133
943	228	—	11.735	—	6.522	1.805	1.841	—	86	—	5.863	1.207	301	107	—	7.478
3.217	—	—	15.064	—	7.546	572	985	—	7.951	—	7.452	1.404	389	146	—	9.391
180	75	—	5.437	—	2.576	1.057	999	—	—	—	2.634	511	130	54	—	3.329
1.231	1.313	—	29.020	—	14.057	2.508	655	—	2.638	—	6.971	1.325	219	14	—	8.655
487	118	—	4.750	—	2.279	1.738	2.185	—	595	—	2.602	465	137	5	—	3.209
87	—	—	2.692	—	1.379	1.128	202	—	110	—	914	184	52	19	—	1.169
2.466	2.414	—	155332	203	79.196	17.597	13.897	—	17.246	632	43.388	8.593	1.905	792	—	54.678
1.214	40	—	1.557	38	841	421	140	—	713	—	834	135	57	9	—	1.035
891	64	—	6.441	—	3.478	929	1.037	—	1.026	—	1.601	330	125	27	—	2.083
1.918	125	—	10.937	—	5.795	1.253	1.996	—	2.286	—	3.046	612	220	40	—	3.918
1.277	210	—	14.419	—	7.641	2.501	3.165	—	1.127	—	3.705	776	292	4	—	4.822
912	203	—	18.796	—	9.962	1.117	2.723	—	3.368	—	4.060	840	314	62	—	5.276
1.237	155	—	10.885	—	5.769	3.034	1.692	—	2.728	—	3.299	651	327	49	—	4.326
1.589	177	—	19.76	—	10.035	4.402	1.388	—	3.654	323	5.815	1.173	448	104	—	7.540
1.321	91	—	29.136	—	14.568	1.435	560	—	471	309	9.269	1.877	104	162	—	11.412
499	166	—	15.162	—	7.581	3	—	—	20	—	4.878	428	1	69	—	5.876
411	80	—	11.164	165	5.359	—	—	—	18	—	2.945	579	1	40	—	3.565
612	762	—	10.246	—	4.918	17	—	—	26	—	2.585	456	1	38	—	3.080
585	339	—	6.913	—	3.249	2.485	1.236	—	1.809	—	1.351	235	15	143	—	1.744
2.466	2.414	—	155332	203	79.196	17.597	13.897	—	17.246	632	43.388	8.593	1.905	792	—	54.678

Tabell 3. *Antall fiskere og fangstmengden av sløyd fisk fordelt prosentvis på de forskjellige redskaper.*

År	Garnbruk		Linebruk		Juksa		I alt	
	Fiskere	Fisk	Fiskere	Fisk	Fiskere	Fisk	Fiskere	Fisk
	%	%	%	%	%	%	%	%
1921	38,2	50,9	45,9	35,1	15,9	14,1	100,0	100,0
1922	29,6	34,8	41,5	51,7	28,9	13,5	100,0	100,0
1923	28,1	39,9	47,3	49,1	24,6	11,0	100,0	100,0
1924	28,3	36,7	42,7	55,3	29,0	8,0	100,0	100,0
1925	24,5	36,6	52,6	53,6	22,9	9,8	100,0	100,0
1926	28,9	32,3	52,6	54,5	18,5	13,2	100,0	100,0
1927	27,9	24,3	48,2	59,2	23,9	16,5	100,0	100,0
1928	20,6	20,0	49,3	63,3	30,1	16,7	100,0	100,0
1929	21,0	25,7	50,1	60,7	28,9	13,6	100,0	100,0
1930	22,5	27,0	44,5	57,0	33,0	16,0	100,0	100,0
1931	19,7	30,9	37,8	54,4	42,5	14,7	100,0	100,0
1932	22,8	43,3	36,8	30,8	40,4	25,9	100,0	100,0
1933	30,5	42,9	27,1	30,6	42,4	26,5	100,0	100,0
1934	32,6	54,6	26,1	24,9	41,3	20,5	100,0	100,0
1935	38,1	47,3	25,5	25,8	36,4	26,9	100,0	100,0
1936	36,4	43,1	23,7	40,3	39,9	16,6	100,0	100,0
1937	38,8	39,6	27,6	38,3	33,6	22,1	100,0	100,0
1938	35,2	35,4	28,5	38,4	36,3	26,2	100,0	100,0
1939	30,2	31,9	25,7	40,6	44,1	27,5	100,0	100,0
1940	28,0	37,9	24,8	39,5	47,2	22,6	100,0	100,0
1941	34,1	38,6	27,3	43,4	38,6	18,0	100,0	100,0
1942	31,4	34,9	33,4	46,3	35,2	18,3	100,0	100,0
1943	30,8	32,1	37,4	50,7	31,8	17,2	100,0	100,0
1944	28,4	31,0	38,0	46,0	33,6	23,0	100,0	100,0
1945	22,9	35,2	36,7	43,7	40,7	21,1	100,0	100,0
1946	26,3	39,0	33,9	40,4	39,8	20,6	100,0	100,0
1947	31,1	36,0	32,8	44,2	36,1	19,8	100,0	100,0

Stamsund oppsynsdistrikt.

Avsetningsforholdene har denne vinter vært ganske gode. Det har vært en mengde kjøpefartøyer til stede som etter hvert har kunnet avta det overskudd av fisk som landbruken ikke har villet klart å kunne avta.

Bare tre-fire dager i beste fiskesesongen var det tilløp til kjøpermangel.

Atskillig guano, hoder og rygger, ble kastet på sjøen da fisket var på det beste for guanokjøperne greidde ikke å avta de store kvanta som ble ført på land. All lever og rogn som ble budt fram i distriktet har funnet avsetning og atskillig lever er fraført været.

Ballstad oppsynsdistrikt.

Avsetningsforholdene i været må sies å ha vært bra under hele sesongen. Det må likevel bemerkes at i dagene 12.—22. mars, maktet ikke de tilstedeværende kjøpere å avta de store mengder fisk som kom i land. Der ble telegrafert om kjøpermangel og avsetningsvanskene ble litt etter hvert avhjulpet.

Uten om de 30 landkjøpere i været var der på hamna under høyeste belegg 74 kjøpefartøyer, så store mengder fisk kunne avtas. Det var kjøpefartøyer som saltet last opptil 3 ganger.

Omsetningen av lever var hele vinteren god, derimot ble delvis hoder og bløt rogn i store mengder styrtet i sjøen grunnet for få avtakere.

Sund oppsynsdistrikt.

De stedlige landkjøpere må også i år regnes som hovedavtakere av den fisk som ble brakt iland i distriktet, men på få unntakelser nær er de stedlige fiskebruk i en dårlig forfatning, og har som følge herav liten kapasitet. Tross de mange landkjøpere, og dertil 10—12 kjøpefartøyer av betydelig kjøperevne og drektighet, oppsto der under det rike fiske i siste halvdel av mars kjøpermangel. Storparten av partiet er gått til saltning og hengning.

En har inntrykk av at fisken får en lite tilfredsstillende behandling. En vil derfor henstille til kontrollen at den til neste sesong beordrer en fast kontrollør til Sund oppsynsdistrikt. Det er for lite at en kontrollør avlegger en lynvisitt i dette distrikt 2 eller 3 ganger i løpet av en sesong. Også i Nusfjord nevnes manglene ved at stedet ikke besøkes av ferskfiskkontrollør.

Reine oppsynsdistrikt.

Tatt i betraktning de veldige forekomster av fisk, samt stort belegg av fiskere som driftet for distriktet, må en si at avsetningen av fisken og dens biprodukter foregikk noenlunde tilfredsstillende.

Den store frostperiode hemmet en del avsetningen, spesielt på vågen hvor produksjonen ombord på kjøpefartøyene foregikk under åpen himmel.

Kjøpermangel var notert 21. og 28. mars samt 2. april, for øvrig var avsetningen mindre bra i tiden mellom anførte dager.

På sesongens høyeste var her 50 kjøpefartøyer hvorav 4 på Hamnøy. Av landkjøpere var 6 stasjonert i Reine merkedistrikt og 5 i Hamnøy.

En skare av oppkjøpere avverget krise i avsetningen i de siste dager av sesongen.

Sørvågen oppsynsdistrikt.

Ingen melding.

Værøy oppsynsdistrikt.

Avsetning av fisk og biprodukter foregikk tilfredsstillende hele sesongen. Nye hjeller og salterier er ført opp i de siste år, så tilvirkerne står godt rustet til å ta imot produktet. Produksjonen hos enkelte tilvirkere er derimot mindre tilfredsstillende. Skylden for dette, må vel i vinter, for en del tilskrives den strenge kulde som varte i lengere tid, men der vises også stort slurv fra tilvirkernes side.

Vannmangelen i været bevirket, at en del damperier måtte innstille driften, og en hel del lever ble ført herfra til andre vær.

Foruten Værøy Fiskersamvirke lag var her også en del andre fiskere som produserte egen fangst.

Tabell 4. *Leverholdighet hver uke i hvert vær i 1947.*

Fiskevær	Uken som endte											
	Februar				Mars					April		
	1	8	15	22	1	8	15	22	29	5	12	19
A. Garnfisk.												
Rinøy	—	71	71	71	75	75	80	85	90	95	95	—
Kjeøy	—	80	75	75	82	88	89	90	112	100	120	90
Risvær	—	70	70	80	80	80	90	90	90	90	95	95
Brettesnes	—	75	80	80	80	80	85	85	85	90	95	100
Skrova	70	80	75	70	80	80	85	90	95	100	100	100
Svolvær	—	72	69	72	75	85	83	91	97	92	86	86
Kabelvåg og Storvågen	—	—	70	70	87	75	85	85	90	90	90	—
Hopen, Kalle, Ørsvåg og Ørnesvika	—	69	71	72	74	80	86	80	80	88	92	—
Henningsvær	71	68	74	80	70	87	72	75	89	110	100	—
Stamsund og Steine ..	68	68	69	77	78	80	85	90	92	93	95	—
Ure	—	77	73	74	81	82	89	94	96	111	—	—
Mortsund	70	80	80	75	75	75	90	95	95	100	95	—
Ballstad og Kjeøy ..	65	65	63	65	75	80	85	85	85	90	90	—
Nusfjord	83	73	76	82	80	79	85	85	90	96	100	—
Sund, Nesland og Mølner- odden	75	69	—	—	—	87	87	89	85	86	86	85
Reine og Hamnøy	70	68	74	80	77	80	92	88	95	100	90	90
Sørvågen, Moskenes Bogen, Tind og Å ..	—	80	80	80	86	83	82	82	93	80	90	90
Værøy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Røst	76	76	75	80	85	85	90	95	100	100	110	110
B. Linefisk												
Rinøy	—	—	—	80	80	80	90	95	95	100	100	100
Kjeøy	—	—	—	90	90	—	—	—	—	—	—	92
Risvær	—	80	80	90	90	90	100	100	100	100	100	100
Brettesnes	100	85	90	90	90	90	90	100	100	100	115	120
Skrova	85	95	85	85	90	90	95	100	110	115	120	120
Svolvær	—	85	90	87	86	91	95	108	110	109	108	108
Kabelvåg og Storvågen	90	90	95	85	97	85	100	100	100	105	105	105
Hopen, Kalle, Ørsvåg og Ørnesvika ..	85	84	85	85	88	100	100	94	94	99	100	102
Henningsvær ..	85	98	95	95	85	96	91	92	130	101	110	107
Stamsund og Steine	85	85	87	89	89	90	100	110	115	120	120	125
Ure	—	89	90	90	94	91	109	113	116	125	129	111
Mortsund ..	—	98	90	90	90	90	105	110	115	120	110	110
Ballstad og Kjeøy	87	90	95	98	100	103	103	106	106	104	106	110
Nusfjord	87	94	89	100	110	103	104	110	100	105	100	100
Sund, Nesland og Mølner- odden	87	94	89	100	110	103	104	110	100	105	100	100
Reine og Hamnøy	76	93	87	90	100	100	100	112	100	100	120	120
Sørvågen, Moskenes Bogen, Tind og Å	90	84	100	100	103	97	110	115	99	81	96	96
Værøy	85	100	110	100	100	100	110	110	120	120	120	120
Røst	90	90	94	95	100	100	100	100	120	120	130	135

Tallene angir kg råfisk pr hl lever: 10.

Røst oppsynsdistrikt.

De fleste av distriktets 13 landkjøpere har nå forholdsvis tidsmessige bruk med bra kapasitet. Dertil var en tid 1 til 4 kjøpefartøyer stasjonert i distriktet.

Den lange og strenge kuldeperiode i februar og mars kunne delvis vanskeliggjøre arbeidet, likesom kulden neppe virket heldig på rundfisker som ble hengt på den tid. Men ingen hadde vanskeligheter med å få sin fangst solgt, så avsetningsforholdene både for fisk og biprodukter må sies å ha vært tilfredsstillende.

III. Deltagelsen.

Det som i særlig grad satte sitt preg på årets Lofotfiske, var at både skreien og fiskerne kom tidlig til Lofoten i år, samt det ideelle vær og driftsforhold som hersket så å si hele vinteren igjennom.

Omkring 20. januar var allerede de første fremmete fiskere kommet til Lofoten, og var i full drift da oppsynet ble satt, den 30. januar.

Som vanlig var det linefiskerne der kom først, så garn- og juksefiskerne. La oss derfor se litt på og sammenlikne tall og dato for fiskernes ankomst til Lofoten i år, med foregående år.

Pr. første februar var det i år innmeldt til oppsynet 1.034 båter. Av disse var det 48 garnbåter, 725 linebåter og 261 juksebåter, med i alt 4.343 mann. Foregående år var det på samme tid 409 båter, hvorav 11 garn-, 266 line- og 132 juksebåter, med 1.596 mann. En antok derfor at deltakelsen i Lofotfisket ville bli langt større i år enn foregående år. Dette slo imidlertid ikke til. Høyeste belegg i år var 5.322 båter med 20.533 mann, mot i fjor 5.893 båter og 21.753 mann.

Til å begynne med samlet den overveiende del av garnflåten seg for Øst-Lofoten mens linefiskerne gikk til sine faste stasjoner langs hele Lofoten. Juksaflåten stoppet også avventende opp for Øst-Lofoten.

Da de fleste fiskere snart ble klar over at det var liten sjanse for et »Høllafiske«, trakk garnflåten over til Henningsvær og Stamsund straks fisket tok seg opp for Midt-Lofoten, og omkring 10. mars og utover, var storparten av garnflåten forsamlet for disse vær. Juksaflåten var da allerede i forveien dratt »vestover« og hadde spredt seg så å si langs hele Midt- og Vest-Lofoten, dog med hovedtyngden for Henningsvær og Stamsund.

Da fisket begynte å ta av for Henningsvær, reiste en del av de der stasjonerte fiskere til Vest-Lofoten, hvor det hele vinteren i gjennom hadde foregått og framleis pågikk et særdeles godt linefiske.

I uken før påske begynte fiskerne å reise hjem og omkring 12. april hadde de fleste fremmede fiskere som var stasjonert for Henningsvær og østover, avsluttet fisket og reist hjem. Fra Stamsund og vestover

Lofoten samt for Værøy og Røst, fortsatte fisket med forholdsvis gode fangster både på garn, line og juksa, men også her sank belegget sterkt, og ved utgangen av uken som endte den 19. april var også fisket for Vest-Lofoten slutt.

Oppsynet ble hevet den 23. april.

Leikarer.

I år deltok 95 mann i Lofotfisket som leikarer. Dette tall er over dobbelt så stort som foregående år da det kun var 40 leikarer.

Av de 95 leikarer, var ved 22. mars tellingen, 17 stasjonert i Øst-Lofoten, 69 i Midt-Lofoten, 4 i Vest-Lofoten og 5 i Værøy og Røst.

Leikarshyrene dreiet seg om ca. 1.200 kroner.

Tabell 5

Farkoster av de forskjellige typer som deltok i lofotfisket ved opptellingen
22. mars 1947 fordelt etter hjemstedsfylker.

I. Åpn. og halvd. båter uten motor. II. Åpn. og halvd. båter med motor III. Dekkete båter og farkoster med motor	Hjemstedsfylker																											
	Hordaland			Sogn og Fjordane			Møre og Romsdal			Sør-Trøndelag			Nord-Trøndelag			Nordland			Troms			Finnmark			Tilsammen			
	Hv fark.	Mann	Fangstb.	Hovedfark.	Mann	Fangstb.	Hovedfark.	Mann	Fangstb.	Hovedfark.	Mann	Fangstb.	Hovedfark.	Mann	Fangstb.	Hovedfark.	Mann	Fangstb.	Hovedfark.	Mann	Fangstb.	Hovedfark.	Mann	Fangstb.	Hovedfark.	Mann	Fangstb.	
Garnfisker ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	21	—	7	15	—	—	—	—	—	—	19	36	—
Linefisker ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	78	156	—	2	5	—	—	—	—	—	—	80	161	—
Juksafisker ..	—	—	—	—	—	—	—	—	6	11	—	1	2	—	192	327	—	36	71	—	—	—	—	—	—	235	411	—
I. i alt	—	—	—	—	—	—	—	—	6	11	—	1	2	—	282	504	—	45	91	—	—	—	—	—	—	334	608	—
Garnfisker ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25	61	—	40	86	—	—	—	—	—	—	65	147	—
Linefisker ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55	131	—	3	6	—	—	—	—	—	—	58	137	—
Juksafisker ..	—	—	—	—	—	—	—	—	1	3	—	5	11	—	335	664	6	17	39	1	—	—	—	—	—	358	717	7
II. i alt	—	—	—	—	—	—	—	—	1	3	—	5	11	—	415	856	6	60	141	1	—	—	—	—	—	481	1.001	7
Garnfisker ..	—	—	—	3	16	—	111	966	—	8	49	—	8	44	—	558	3.535	—	209	1.536	—	7	54	—	904	6.200	—	
Linefisker ..	1	3	—	1	5	—	2	6	—	3	15	—	10	42	—	1.169	5.583	1	128	676	—	5	25	—	1.319	6.355	1	
Juksafisker ..	1	3	—	1	5	—	2	14	2	28	230	26	63	269	36	771	3.080	372	372	2.733	573	10	43	5	1.266	6.377	1014	
III. i alt	2	6	—	5	26	—	115	986	2	39	294	26	81	355	36	2.498	12.198	373	709	4.945	573	22	122	5	3.489	18.932	1015	
I alt:																												
Garnfisker ..	—	—	—	3	16	—	111	966	—	8	49	—	8	44	—	595	3.617	—	256	1.637	—	7	54	—	988	6.383	—	
Linefisker ..	1	3	—	1	5	—	2	6	—	3	15	—	10	42	—	1.302	5.870	1	133	687	—	5	25	—	1.457	6.653	1	
Juksafisker ..	1	3	—	1	5	—	2	14	2	53	244	26	69	282	36	1.298	4.071	378	425	2.843	574	10	43	5	1.859	7.505	1021	
Tilsammen	2	6	—	5	26	—	115	986	2	64	308	26	87	368	36	3.195	13.558	379	814	5.167	574	22	122	5	4.304	20.541	1022	

Tabell 6 a.

Antall båter og fiskere til stede i 1947.

a. Ved hver ukes slutt i de forskjellige fiskevær.

(G = garnbåter, L = linebåter, J = juksabåter, S = sum båter, F = fiskere).

		Uken som endte											
		1/2	8/2	15/2	22/2	1/3	8/3	15/3	22/3	29/3	5/4	12/4	19/4
Rinøy	G	2	34	80	117	122	124	131	129	111	35	0	0
	L	0	4	11	17	23	23	30	38	36	17	2	0
	J	0	1	7	12	15	16	23	23	18	6	3	0
	S	2	39	98	146	160	163	184	190	165	58	5	0
	F	12	166	342	462	492	505	548	547	421	159	8	0
Kjeøy	G	0	5	10	26	24	21	30	29	20	11	0	0
	L	0	0	1	1	3	3	2	3	3	0	0	0
	J	0	1	2	2	2	2	4	5	1	2	10	0
	S	0	6	13	29	29	26	36	37	24	13	10	0
	F	0	35	60	131	122	100	160	162	107	60	24	0
Risvær	G	0	7	7	15	20	19	21	17	10	10	2	0
	L	0	4	15	26	29	29	30	27	17	15	3	0
	J	0	2	6	12	22	20	23	18	12	10	10	0
	S	0	13	28	53	71	68	74	62	39	35	15	0
	F	0	43	98	185	242	236	251	206	116	98	29	0
Brettesnes	G	1	7	13	15	16	16	16	15	14	7	5	0
	L	10	29	37	38	38	36	28	22	18	15	15	5
	J	1	8	23	32	40	41	41	21	16	10	4	1
	S	12	44	73	85	94	93	85	58	48	32	24	6
	F	46	166	248	277	300	291	269	186	149	110	88	19
Skrova	G	11	36	50	58	59	61	64	63	63	54	34	1
	L	2	21	25	27	29	30	30	31	28	16	14	2
	J	12	203	273	314	338	331	322	321	291	145	100	11
	S	25	260	348	399	426	422	416	415	382	215	148	14
	F	85	676	970	1.117	1.199	1.199	1.190	1.206	1.133	741	524	32

		Uken som endte											
		1/2	8/2	15/2	22/2	1/3	8/3	15/3	22/3	29/3	5/4	12/4	19/4
Svolvær	G	4	28	62	90	106	121	184	192	171	48	5	0
	L	11	30	37	41	48	45	51	61	61	36	18	0
	J	56	396	492	595	627	580	567	554	509	272	26	0
	S	71	454	591	726	781	746	802	807	741	356	49	0
	F	237	1.417	1.987	2.517	2.751	2.741	3.284	3.365	3.086	1.267	224	0
Kabelvåg	G	3	12	16	17	18	17	17	16	17	8	6	3
	L	5	52	63	68	69	66	66	68	67	52	45	30
	J	11	101	150	169	187	188	184	177	167	100	80	47
	S	19	165	229	254	274	271	267	261	251	160	131	80
	F	74	602	800	894	950	929	920	911	878	574	279	243
Hopen	G	1	10	17	22	25	25	28	28	28	7	2	0
	L	18	55	68	73	81	79	79	78	69	44	30	15
	J	3	29	35	49	49	50	50	45	42	20	15	6
	S	22	94	120	144	155	154	157	151	139	71	47	21
	F	107	415	553	653	716	706	731	713	656	222	144	70
Henningsvær ...	G	11	55	124	169	184	182	211	250	228	45	14	0
	L	91	115	120	126	132	134	148	155	145	112	23	5
	J	102	423	649	785	833	846	884	896	715	270	76	0
	S	204	593	893	1.080	1.149	1.162	1.243	1.301	1.088	427	113	5
	F	719	1.945	3.093	3.805	4.076	4.119	4.557	4.898	4.118	1.600	389	10
Stamsund	G	7	44	65	76	102	118	127	139	140	65	51	34
	L	29	67	75	83	95	104	107	121	120	105	48	38
	J	40	109	134	157	175	196	195	206	197	90	53	31
	S	76	220	274	316	372	418	429	466	457	260	152	103
	F	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ure	G	0	2	3	3	4	5	5	5	7	5	0	0
	L	41	57	63	64	65	67	68	68	69	65	34	16
	J	8	32	47	67	67	67	69	64	54	28	19	3
	S	49	91	113	134	136	139	142	137	130	98	53	19
	F	209	347	416	461	472	491	497	484	474	356	193	77

		Uken som endte											
		1/2	8/2	15/2	22/2	1/3	8/3	15/3	22/3	29/3	5/4	12/4	19/4
Mortsund	G	2	3	3	3	4	4	5	9	9	5	0	0
	L	33	38	44	45	45	46	48	53	53	43	23	5
	J	8	15	18	23	23	24	25	29	29	24	22	14
	S	43	56	65	71	72	74	78	91	91	72	45	19
	F	199	250	288	308	314	317	329	374	373	295	173	68
Ballstad	G	0	1	4	7	15	29	31	41	51	6	3	0
	L	94	122	133	136	137	141	142	140	140	128	106	55
	J	14	54	139	166	175	204	216	206	207	53	20	7
	S	108	177	276	309	327	374	389	387	398	187	129	62
	F	460	708	1 024	1.134	1.215	1.419	1.483	1.513	1.587	861	601	253
Nusfjord	G	1	2	4	3	3	4	4	5	5	5	3	0
	L	22	34	38	40	40	44	46	49	47	48	38	5
	J	0	1	3	3	0	0	0	1	1	0	0	0
	S	23	37	45	46	43	48	50	55	53	53	41	5
	F	93	155	191	188	180	208	215	240	230	235	176	20
Sund	G	1	4	5	0	1	1	3	5	10	6	5	0
	L	47	60	62	66	67	67	67	121	123	118	105	76
	J	4	14	25	30	32	34	36	0	0	0	0	0
	S	52	78	92	96	100	102	106	126	133	124	110	76
	F	251	235	385	377	391	394	411	497	543	498	444	304
Reine	G	0	15	19	12	5	20	22	31	36	26	31	18
	L	64	100	111	116	120	129	130	132	141	137	140	59
	J	2	14	44	54	110	167	179	174	178	155	146	33
	S	66	129	174	182	235	316	331	337	355	318	317	110
	F	307	582	732	728	852	1.168	1.217	1.242	1.314	1.168	1.201	446
Sørvågen	G	0	2	4	3	2	2	2	3	4	5	5	2
	L	90	89	98	109	111	125	133	138	146	147	144	80
	J	0	26	39	55	67	73	83	87	117	118	118	29
	S	90	117	141	167	180	200	218	228	267	270	267	111
	F	360	432	505	566	591	651	693	711	834	840	835	362

		Uken som endte												
		1/2	8/2	15/2	22/2	1/3	8/3	15/3	22/3	29/3	5/4	12/4	19/4	
Værøy	G	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L	161	167	169	169	169	167	166	163	157	143	98	57	
	J	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	S	161	167	169	169	169	167	166	163	157	143	98	57	
		F	833	860	868	868	858	858	849	810	735	523	299	
Røst	G	4	13	15	15	15	15	16	17	17	16	16	13	
	L	7	25	30	31	30	33	33	32	32	32	32	31	
	J	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
	S	11	38	45	47	46	49	50	50	50	49	49	45	
		F	65	221	260	266	262	276	286	288	288	278	251	
Øst-Lofoten	G	33	194	379	529	574	586	702	739	662	225	68	4	
	L	137	310	377	417	452	445	464	483	444	307	150	57	
	J	185	1.164	1.637	1.970	2.113	2.070	2.098	2.060	1.771	835	324	65	
	S	355	1.668	2.393	2.916	3.139	3.105	3.264	3.282	2.877	1.367	542	126	
		F	1.280	5.465	8.151	10.041	10.848	10.826	11.910	12.194	10.664	4.831	1.709	374
Vest-Lofoten	G	11	73	107	107	136	183	199	238	262	123	98	54	
	L	420	567	624	659	680	723	741	822	839	791	638	334	
	J	76	265	449	555	649	765	803	767	783	468	378	117	
	S	507	905	1.180	1.321	1.465	1.671	1.743	1.827	1.884	1.382	1.114	505	
		F	2.165	3.624	4.719	5.111	5.636	6.497	6.788	7.202	7.467	5.406	4.339	2.071
Værøy og Røst ..	G	4	13	15	15	15	15	16	17	17	16	16	13	
	L	168	192	199	200	199	199	199	195	189	175	130	88	
	J	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
	S	172	205	214	216	215	215	216	213	207	192	147	102	
		F	898	1.081	1.128	1.134	1.130	1.134	1.144	1.137	1.098	1.013	801	550
Oppsynsdistriktet	G	48	280	501	651	725	784	917	994	941	364	182	71	
	L	725	1.069	1.200	1.276	1.331	1.367	1.404	1.500	1.472	1.273	918	479	
	J	261	1.429	2.086	2.526	2.763	2.840	2.902	2.828	2.555	1.304	703	183	
	S	1.034	2.778	3.787	4.453	4.819	4.991	5.223	5.322	4.968	2.941	1.803	735	
		F	4.343	10.170	13.998	16.286	17.614	18.457	19.842	20.533	19.229	11.250	6.849	2.995

Tabell 6 b. *Antall båter og fiskere til stede i 1947.*

**b. Tilstedeværende ved hovedopptellingen 22. mars 1947
fordelt på fiskevær og bruksart.**

Fiskevær	Garn		Line		Juksa			Saml. antall		Antall leikarer
	Mann	Båter	Mann	Båter	Mann	Båter		Fiskere	Båter	
						m. liner	u. liner			
Rinøy	415	129	89	38	43	—	23	547	190	—
Kjøøy	142	29	6	3	14	1	4	162	37	—
Risvær	68	17	105	27	33	—	18	206	62	—
Brettesnes	55	15	89	22	42	—	21	186	58	—
Skrova	341	63	140	31	725	—	321	1206	415	11
Svolvær	1478	190	321	63	1563	28	522	3362	803	—
Kabelvåg	115	16	367	68	434	85	94	916	263	6
Hopen	218	28	377	76	102	—	40	697	144	—
Henningsvær	1753	246	710	157	2422	292	609	4885	1304	—
Øst-Lofoten	4585	733	2204	485	5378	406	1652	12167	3276	17
Samsund	910	126	529	108	425	44	105	1864	383	65
Steine	79	12	87	24	85	13	23	251	72	—
Ure	31	5	298	68	155	—	64	484	137	—
Mortsund	45	9	252	53	77	14	15	374	91	4
Ballstad	297	41	625	138	588	6	201	1510	386	—
Midtre-Lofoten	1362	193	1791	391	1330	77	408	4483	1069	69
Nusfjord	33	5	204	49	3	—	1	240	55	1
Sund	35	5	336	72	121	48	—	492	125	—
Hamnøy	7	1	228	53	21	—	14	256	68	—
Reine	216	30	358	79	412	—	160	986	269	3
Sørvågen	23	4	518	135	239	28	85	780	252	—
Vest-Lofoten	314	45	1644	388	796	76	260	2754	769	4
Værøy	—	—	849	162	—	—	—	849	162	—
Røst	122	17	165	32	1	—	1	288	50	5
Værøy og Røst	122	17	1014	194	1	—	1	1137	212	5
Ialt	6383	988	6653	1458	7505	559	2321	20541	5326	95

Tabell 6 c (forts.). *Antall båter og fiskere til stede i 1947.*

c. *Tilstedeværende ved hovedopptellingen 22. mars 1947
fordelt på hjemsted og bruksart.*

Hjemsteds- kommune	Garn			Line		Dypsagn			Samlet antall		Antall leikarer
	Mann	Båter	Garnbåter utrustet med liner	Mann	Båter	Mann	Båter		Fiskere	Båter	
							med liner	uten liner			
Austvoll.....	—	—	—	3	1	3	1	—	6	2	—
Hordaland fylke	—	—	—	3	1	3	1	—	6	2	—
Selje	3	1	—	5	1	5	—	1	13	3	—
Sør-Vågsøy	13	2	—	—	—	—	—	—	13	2	—
Sogn og Fjordane	16	3	—	5	1	5	—	1	26	5	—
Herøy	33	4	—	—	—	—	—	—	33	4	—
Vatne	28	3	—	—	—	—	—	—	28	3	—
Borgund	22	3	—	—	—	—	—	—	22	3	—
Haram	270	30	—	—	—	5	—	2	275	32	—
Fræna	28	3	—	—	—	—	—	—	28	3	—
Sør-Aukra	260	30	—	—	—	—	—	—	260	30	—
Nord-Aukra.....	79	9	—	—	—	—	—	—	79	9	—
Sandøy	143	16	—	—	—	—	—	—	143	16	—
Bremsnes	29	4	—	—	—	—	—	—	29	4	—
Brattvær	—	—	—	3	1	—	—	—	3	1	—
Giske	8	1	—	—	—	—	—	—	8	1	—
Vigra	17	2	—	—	—	—	—	—	17	2	—
Bud	10	1	—	—	—	—	—	—	10	1	—
Kvernes	14	1	1	—	—	—	—	—	14	2	—
Edøy	6	1	—	—	—	—	—	—	6	1	—
Hustad	9	1	—	3	1	—	—	—	12	2	—
Aure	—	—	—	—	—	9	—	2	9	2	—
Hareid	10	1	—	—	—	—	—	—	10	1	—
Møre og Romsdal	966	110	1	6	2	14	—	4	986	117	—
Roan	—	—	—	—	—	22	—	7	22	7	—
Stoksund	15	2	—	6	1	44	—	14	65	17	—
Åfjord	—	—	—	—	—	10	—	3	10	3	—
Jøssund	—	—	—	—	—	12	1	3	12	4	—
Ørland	—	—	—	—	—	10	1	2	10	3	—
Sør-Frøya	—	—	—	—	—	18	—	6	18	6	—
Nord-Frøya	—	—	—	4	1	36	—	12	40	13	—
Kvenvær	6	1	—	—	—	—	—	—	6	1	—
Filland	—	—	—	—	—	41	2	11	41	13	—
Sandstad	5	1	—	5	1	8	—	4	18	6	—
Stjørna	—	—	—	—	—	12	—	4	12	4	—
Agdenes	—	—	—	—	—	10	—	3	10	3	—
Statsbygd	17	3	—	—	—	—	—	—	17	3	—
Nes	—	—	—	—	—	10	—	2	10	2	—
Bjugn	—	—	—	—	—	2	1	—	2	1	—
Osen	6	1	—	—	—	3	—	1	9	2	—
Orkanger	—	—	—	—	—	1	—	1	1	1	—
Otternes	—	—	—	—	—	5	1	—	5	1	—
Sør-Trøndel. fylke	49	8	—	15	3	244	6	73	308	90	—

Tabell 6 c (forts.).

Hjemsteds- kommune	Garn			Linè		Dypsagn			Samlet antall		Antall leikarer
	Mann	Båter	Garnbåter utrustet med liner	Mann	Båter	Mann	Båter		Fiskere	Båter	
							med liner	uten liner			
Otterøy	4	1	—	—	—	9	3	—	13	4	—
Flatanger	3	1	—	18	4	14	2	3	35	10	—
Nærøy	8	1	—	18	4	21	4	5	47	14	—
Vikna	6	1	—	3	1	102	15	24	111	41	—
Leka	14	2	—	3	1	59	6	15	76	24	—
Gravvik	9	2	—	—	—	21	2	5	30	9	—
Kolvreid	—	—	—	—	—	27	6	3	27	9	—
Foldereid	—	—	—	—	—	26	—	11	26	11	—
Fosen	—	—	—	—	—	3	—	1	3	1	—
Nord-Trøndel. flk.	44	8	—	42	10	282	38	67	368	123	—
Bindal	—	—	—	25	6	49	5	13	74	24	—
Sømna	9	2	—	12	3	47	5	15	68	25	—
Brønnøysund	18	2	—	8	2	5	1	1	31	6	—
Brønnøy	138	20	—	59	15	64	7	18	261	60	10
Vega	8	1	—	269	57	30	2	12	307	72	—
Velfjord	—	—	—	14	3	6	—	3	20	6	—
Vevelstad	—	—	—	125	28	—	—	—	125	28	3
Brønnøy sorenskr.	173	25	—	512	114	201	20	62	886	221	13
Tjøtta	68	9	—	102	25	52	8	14	222	56	3
Vefsen	—	—	—	19	5	4	—	2	23	7	—
Drevja	6	1	—	5	1	2	—	1	13	3	—
Mosjøen	—	—	—	—	—	1	—	1	1	1	—
Alstahaug	—	—	—	80	19	78	12	22	158	53	2
Stamnes	—	—	—	—	—	11	—	5	11	5	—
Leirfjord	7	1	—	87	18	59	4	19	153	42	1
Herøy	—	—	—	333	78	214	44	35	547	157	—
Nordvik	—	—	—	77	18	110	7	38	187	63	2
Alstahg. sorenskr.	81	11	—	703	164	531	75	137	1315	387	8
Dønnes	—	—	—	67	14	102	6	33	169	53	—
Nesna	14	2	—	19	5	119	20	29	152	56	—
Hemnes	—	—	—	—	—	18	—	7	18	7	—
Sør-Rana	—	—	—	24	5	19	2	5	43	12	—
Korgen	—	—	—	—	—	5	—	2	5	2	—
Lurøy	1	1	—	68	14	362	23	130	431	168	—
Træna	6	1	—	60	10	37	4	11	103	26	1
Rødøy	24	4	—	41	11	293	20	101	358	136	—
Meløy	12	2	—	27	7	241	33	68	280	110	—
Rana sorenskriv.	57	10	—	306	66	1196	108	386	1559	570	1

Tabell 6 c (forts.).

Hjemsteds- kommune	Garn			Line		Dypsagn			Samlet antall		Antall leikarer
	Mann	Båter	Garnbåter utrustet med liner	Mann	Båter	Mann	Båter		Fiskere	Båter	
							med liner	uten liner			
Gildeskål	70	12	—	106	25	342	29	130	518	196	—
Beiarn	—	—	—	15	4	82	6	31	97	41	—
Bodin	59	8	—	116	25	69	7	24	244	64	1
Bodø	8	1	—	5	1	9	—	5	22	7	—
Skjerstad	11	2	—	12	3	6	—	2	29	7	—
Fauske	—	—	—	6	1	16	2	4	22	7	—
Saltdal	5	1	—	—	—	—	—	—	5	1	—
Sørfold	27	5	—	163	33	44	3	15	234	56	—
Nordfold	99	19	—	28	6	59	3	21	186	49	1
Kjerringøy	4	1	—	18	3	61	—	28	83	32	—
Salten sorenskr.	283	49	—	469	101	688	50	260	1440	460	2
Leiranger	37	7	—	103	20	24	4	6	164	37	—
Steigen	6	1	—	231	47	47	7	13	284	68	2
Hamarøy	46	7	—	112	24	73	5	23	231	59	3
Tysfjord	186	37	—	22	7	74	4	24	282	72	—
Ankenes	—	—	—	—	—	28	—	10	28	10	—
Evenes	27	5	—	10	3	29	—	10	66	18	—
Ballangen	32	7	—	3	1	11	2	2	46	12	—
Lødingen	347	72	—	142	49	34	1	14	523	136	—
Tjeldsund	53	9	—	14	5	41	5	11	108	30	—
Steigen sorenskr.	734	145	—	637	156	361	28	113	1732	442	5
Vågan	246	50	—	454	104	131	16	49	831	219	3
Svolvær	40	6	—	39	11	29	4	11	108	32	—
Gimsøy	68	11	—	159	34	38	8	7	265	60	—
Valberg	33	6	—	31	7	37	2	11	101	26	5
Borge	245	38	—	92	18	75	14	10	412	80	5
Buksnes	82	11	—	339	73	112	7	33	533	124	4
Hol	99	15	1	231	54	105	14	29	435	113	10
Flakstad	104	15	—	299	68	86	36	1	489	120	1
Moskenes	291	42	—	486	121	61	6	31	838	200	2
Værøy	—	—	—	410	76	—	—	—	410	76	—
Røst	54	8	—	145	28	1	—	1	200	37	5
Lofoten sorenskr.	1262	202	1	2685	594	675	107	183	4622	1087	35
Hadsel	138	25	—	386	76	219	12	71	743	184	5
Bø	613	86	—	42	8	49	1	14	704	109	3
Øksnes	206	30	—	27	4	43	6	7	276	47	—
Langenes	14	2	—	5	1	5	—	1	24	4	—
Sortland	28	4	—	57	11	46	—	18	131	33	—
Bjørnskinn	21	4	—	41	8	16	—	5	78	17	—
Dverberg	—	—	—	—	—	37	—	11	37	11	—
Andenes	7	1	—	—	—	4	—	1	11	2	—
V.ålen sorenskr.	1027	152	—	558	108	419	19	128	2004	407	8
Nordland fylke	3617	594	1	5870	1303	4071	407	1269	13558	3574	72

Tabell 6 c (forts.).

Hjemsteds- kommune	Garn			Line		Dypsagn			Samlet antall		Antall leikarar
	Mann	Båter	Garnbåter utrustet med liner	Mann	Båter	Mann	Båter		Fiskere	Båter	
							med liner	uten liner			
Kvæfjord	38	12	—	40	10	47	2	15	125	39	2
Trondenes	14	5	—	85	16	85	7	24	184	52	—
Sandtorg	12	3	—	15	3	57	2	18	84	26	—
Skånland	5	2	—	—	—	57	—	23	62	25	—
Harstad	11	3	—	4	1	14	—	5	18	6	—
Bjarkøy	25	3	—	24	5	27	4	2	87	17	—
Torsken	151	49	—	—	—	7	—	2	158	51	—
Trondenes sorens.	256	77	—	168	35	294	15	89	718	216	2
Ibestad	12	4	—	—	—	315	—	116	327	120	—
Gratangen	—	—	—	4	1	179	6	55	183	62	—
Andøja	—	—	—	25	4	205	3	73	230	80	—
Astafjord	—	—	—	34	5	113	—	42	147	47	—
Salangen	—	—	—	8	2	70	—	25	78	27	—
Lavangen	—	—	—	21	4	125	3	44	146	51	—
Tranøy	14	3	—	36	7	49	5	13	99	28	—
Sør-Reisa	64	8	—	24	5	95	—	35	183	48	2
Dyrøy	63	9	—	32	6	54	1	17	149	33	—
Senja sorenskr.	153	24	—	184	34	1205	18	420	1542	496	2
Hillesøy	208	28	—	47	9	46	8	7	301	52	—
Tromsøysund	110	16	—	40	7	353	9	106	503	138	—
Tromsø	48	6	—	—	—	19	3	3	67	12	—
Balsfjord	49	6	—	18	3	106	3	33	173	45	5
Malangen	24	4	—	—	—	113	3	39	137	46	5
Lenvik	149	17	—	93	18	230	7	70	472	112	7
Malangen sorens.	588	77	—	198	37	867	33	258	1653	405	17
Lyngen	197	22	—	10	2	58	4	17	265	45	—
Ulsfjord	34	4	—	16	3	155	2	54	205	63	—
Storfjord	73	10	—	—	—	16	—	6	89	16	—
Karlsøy	35	4	—	53	11	105	11	22	193	48	—
Helgøy	24	3	—	—	—	61	10	12	85	25	—
Skjervøy	183	22	—	29	5	15	—	3	227	30	—
Nord-Reisa	36	5	—	10	2	13	4	1	59	12	—
Kvenangen	15	2	—	5	1	15	3	1	35	7	1
Kåfjord	43	6	—	14	3	39	—	16	96	25	1
Lyngen sorenskr.	640	78	—	137	27	477	34	132	1254	271	2
Troms fylke	1637	256	—	687	133	2843	100	899	5167	1388	23

Tabell 6 c (forts.).

Hjemsteds- kommune	Garn			Line		Dypsagn			Samlet antall		Antall leikarer
	Mann	Båter	Garnbåter utrustet med liner	Mann	Båter	Mann	Båter		Fiskere	Båter	
							med liner	uten liner			
Talvik	9	1	—	—	—	—	—	—	9	1	—
Loppa	—	—	—	4	1	—	—	—	4	1	—
Sørøysund	22	3	—	—	—	—	—	—	22	3	—
Kvalsund	—	—	—	—	—	17	3	3	17	6	—
Måsøy	7	1	—	10	2	—	—	—	17	3	—
Kjelvik	16	2	—	6	1	11	4	—	33	7	—
Gamvik	—	—	—	—	—	10	—	3	10	3	—
Hasvik	—	—	—	5	1	—	—	—	5	1	—
Nord-Varanger ..	—	—	—	—	—	5	—	2	5	2	—
Finnmærk fylke ..	54	7	—	25	5	43	7	8	122	27	—
<i>Sammendrag:</i>											
Hordaland	—	—	—	3	1	3	1	—	6	2	—
Sogn og Fjordane	16	3	—	5	1	5	—	1	26	5	—
Møre og Romsdal	966	110	1	6	2	14	—	4	986	117	—
Sør-Trøndelag ..	49	8	—	15	3	244	6	73	308	90	—
Nord-Trøndelag ..	44	8	—	42	10	282	38	67	368	123	—
Nordland	3617	594	1	5870	1303	4071	407	1269	13558	3574	72
Troms	1637	256	—	687	133	2843	100	899	5167	1388	23
Finnmærk	54	7	—	25	5	43	7	8	122	27	—
I alt	6383	986	2	6653	1458	7505	559	2321	20541	5326	95

Tabell 7. *Beleggets variasjon gjennom sesongen.*

Tid	Antall båter til stede					Prosent av høyeste antall				
	1943	1944	1945	1946	1947	1943	1944	1945	1946	1947
Januar, slutten	500	50	—	—	—	12,2	1,1	—	—	—
Februar, begynnelsen..	1300	1100	810	409	1034	31,7	24,0	17,7	6,9	19,8
— midten	2600	2700	2477	3197	3787	63,4	60,0	54,2	54,3	72,5
Mars, begynnelsen	3500	4100	3513	4981	4819	85,4	91,1	76,9	84,5	92,3
— midten	3900	4500	4567	5751	5223	95,1	100,0	100,0	97,6	100,0
— slutten	4100	—	4256	5893	4968	100,0	—	93,2	100,0	95,1
April, sl. av 1ste uke.	4000	4000	4042	5125	2941	97,6	88,9	88,5	86,9	56,3
—»— 2nen uke.	3100	3000	2580	2498	1803	75,6	66,6	56,5	42,4	34,5
—»— 3dje uke.	2200	2500	665	659	738	53,7	56,6	14,5	11,2	14,1
—»— 4de uke.	1200	1000	—	—	—	29,3	22,2	—	—	—

Tabell 8. *Antall fiskere fordelt etter bruksart.*

Bruksart	1938	1939	1940	1941	1942	1943	1944	1945	1946	1947
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Garn	35,2	30,2	28,1	33,8	33,9	30,8	29,2	22,9	26,3	31,1
Nattline	28,5	25,7	24,8	27,6	33,3	37,4	37,4	36,7	33,9	32,8
Juksa	36,3	44,1	47,1	38,6	35,5	31,8	33,4	40,4	39,8	36,1
I alt	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

Tabell 9. *Antall kjøpefartøyer til stede i hvert fiskevær ved hver ukes slutt i 1947.*

Uken som endte	Rinøy	Kjeøy	Risvær	Brettesn.	Skrova	Svolvær	Kabelvåg	Hopen	Henn.v.	Stams.	Ure	Morts.	Ballstad	Nusfjord	Sund	Reine	Sørvågen	Værøy	Røst	Tils.
	Febr. 1	—	—	—	—	—	—	—	1	3	—	2	—	2	—	—	—	—	—	—
8	2	1	—	—	2	10	—	2	8	3	5	—	4	—	—	—	—	—	—	37
15	3	—	—	1	2	56	—	6	43	8	8	—	19	—	—	3	—	—	—	149
22	3	2	—	1	2	70	—	5	89	25	8	—	8	—	—	9	—	—	—	222
Mars 1	3	—	—	—	1	43	—	3	40	34	13	—	55	—	8	37	10	—	—	247
8	2	1	—	1	—	32	—	2	45	27	13	3	74	—	9	41	6	—	—	256
15	2	3	—	—	—	38	1	7	78	27	9	1	43	—	12	36	7	—	4	268
22	2	1	—	—	—	34	1	4	33	43	12	3	66	1	10	21	3	—	1	235
29	2	—	—	—	—	12	—	1	12	35	16	2	43	—	10	30	3	—	1	167
April 5	2	—	—	—	—	3	—	—	2	2	4	1	5	—	1	15	2	—	1	38
12	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	4	—	3	—	1	15	1	—	1	27
19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	2	2	—	—	—	8

Tabell 10. Nærmere opplysninger om de kjøpefartøyer som var til stede i Lofoten den 22. mars 1947.

Hjemsted	Art										Samtlige fartøyers		Gj.snittlig pr. fartøy		Losjiantøy eller fartøyer i opplag.		
	Lektere	Dampskip	Med motor					Med seil			Antall	Antall mann	Samlet drektigh. i tonn	Besetn.		Drektigh. i tonn	
			Skonn. og galeaser	Slupper	Jakter	Jekter	Skøyter	Skonn. og galeaser	Slupper	Jakter							Skøyter
A. Byer.																	
Oslo	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1	8	78	8,0	78,0	—	
Kragerø	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1	8	158	8,0	158,0	—	
Bergen	—	—	2	—	—	—	—	1	—	—	3	25	326	8,3	108,7	—	
Florø	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	7	130	7,0	130,0	—	
Ålesund	1	—	3	3	—	1	3	1	1	—	13	99	1899	7,6	146,1	—	
Molde	—	2	—	3	—	—	2	—	—	—	7	60	841	8,6	120,1	—	
Kristian-																	
sund N. ...	1	2	8	2	8	2	11	3	2	1	40	305	4420	7,6	110,5	—	
Trondheim ..	—	—	2	—	2	—	2	1	—	—	7	54	832	7,7	118,7	—	
Steinkjær ...	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1	8	170	8,0	170,0	—	
Mosjøen	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	2	12	118	6,0	59,0	—	
Bodø	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	12	120	12,0	120,0	—	
Svolvær	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	13	320	6,5	160,0	—	
Harstad	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	2	13	151	6,5	75,5	—	
Tromsø	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	2	18	300	9,0	150,0	—	
Tilsammen	5	4	15	11	13	3	21	6	3	2	83	642	9863	7,7	118,8	—	
B. Bygder.																	
Hardanger ...	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	8	62	8,0	62,0	—	
Sogn og Fjord-																	
dane	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	8	101	8,0	101,0	—	
Søre Sunn-																	
møre	—	—	—	—	—	—	2	—	—	1	3	15	250	5,0	83,3	—	
Nordre Sunn-																	
møre	—	—	—	—	1	3	—	—	—	—	4	26	179	6,5	44,8	—	
Nordmøre	—	—	—	2	1	—	1	—	—	—	4	24	287	6,0	71,8	—	
Romsdal ...	—	—	4	—	1	—	2	—	—	—	7	55	843	7,9	106,1	—	
Roan	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	6	120	6,0	120,0	—	
Åfjord	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	6	49	6,0	49,0	—	
Jøssund	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	2	16	300	8,0	150,0	—	
Ørland	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	6	85	6,0	85,0	—	
Hitra	—	—	—	—	1	—	5	—	—	2	8	31	241	3,9	30,1	—	
Fosen	—	—	1	3	7	4	10	—	—	3	28	146	1586	5,2	56,6	—	
Namdal	—	—	—	—	—	1	3	—	1	—	5	27	339	5,4	67,8	—	
Brønnøy	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	2	13	98	6,5	49,0	—	
Alstahaug	—	—	1	3	1	—	5	—	—	—	10	58	702	5,8	70,2	—	
Rana	—	—	—	1	—	—	6	—	—	—	7	32	307	4,6	43,9	—	
Salten	—	—	1	3	8	2	3	—	1	9	27	162	1972	6,0	73,0	—	
Steigen	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	3	19	268	6,3	89,3	—	
Lofoten	—	—	—	2	1	—	—	—	2	6	12	76	1290	6,3	107,5	—	
Vesterålen ..	3	—	—	1	1	2	2	—	—	—	9	53	688	5,9	76,3	—	
Trondenes ...	—	—	1	—	3	1	2	—	—	—	2	9	60	523	6,7	58,1	—
Senja	—	1	—	2	—	—	—	—	—	—	3	18	248	6,0	82,7	—	
Malangen ...	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	5	74	5,0	74,0	—	
Lyngen	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	2	16	249	8,0	124,5	—	
Kjelvik	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	8	178	8,0	178,0	—	
Tilsammen	5	1	13	18	27	14	45	—	5	18	152	894	11039	5,9	72,6	—	
I alt	10	5	28	29	40	17	66	6	8	20	235	1536	20902	6,5	88,9	—	

Tabell 11. Fiskeoppkjøpere på land tilstede den 22. mars 1947 fordelt etter hjemsted.

Lofoten i alt	326	Fra Buksnes	1	Ure i alt	7
Rinøy i alt	13	» Svolvær	9	Fra Hol	6
(Fra Lødingen)		» Hadsel	1	» Gildeskål	1
Kjeøy i alt	2	» Bø i V.ålen	4	Mortsund i alt	12
(Fra Lødingen)		» Sortland	1	Fra Bergen	1
Risvær i alt	14	» Trondenes	1	» Hol	9
Fra Ålesund	1	» Ibestad	1	» Buksnes	2
» Harstad	2	» Lillesøy	1	Ballstad i alt	30
» Vågan	8	» Lenvik	1	Fra Bergen	1
» Lødingen	2	» Tromsø	1	» Buksnes	28
» Tjeldsund	1	Kabelvåg i alt	17	» Bodin	1
Brettesnes i alt	6	Fra Vågan	14	Nustjord i alt	6
Fra Vågan	5	» Steigen	1	(Fra Flakstad)	
» Bø	1	» Bjarkøy	2	Sund i alt	15
Skrova i alt	21	Hopen i alt	8	Fra Kristiansund N.	1
Fra Bergen	1	Fra Vågan	6	» Vevelstad	1
» Ålesund	1	» Flakstad	1	» Flakstad	13
» Kristiansund N.	2	» Bergen	1	Hamnøy i alt	5
» Lurøy	1	Henningsvær i alt	57	(Fra Moskenes)	
» Rødøy	1	Fra Bergen	2	Reine i alt	6
» Bodin	2	» Ålesund	2	Fra Moskenes	5
» Hamarøy	1	» Trondheim	1	» Kabelvåg	1
» Vågan	11	» Harstad	1	Sørvågen i alt	16
» Tromsø	1	» Tromsø	1	Fra Bergen	1
Svolvær i alt	37	» Hareidet	1	» Moskenes	15
Fra Oslo	1	» Alstahaug	1	Værøy i alt	24
» Bergen	1	» Rognan	1	Fra Bodø	1
» Ålesund	4	» Skjerstad	1	» Værøy	22
» Kristiansund N.	3	» Vågan	37	» Vega	1
» Hustad	1	» Borge	5	Røst i alt	13
» Ørsta	1	» Gimøy	1	Fra Bergen	1
» Norddal	1	» Hadsel	1	» Røst	12
» Trondheim	1	» Sandtorg	2		
» Hitra	1	Stamsund i alt	14		
» Stokksund	1	Fra Oslo	1		
» Flakstad	1	» Hol	13		
		Steine i alt	3		
		(Fra Hol)			

Tabell 12. *Tilstedeværende trandamperier på land og ombord i fartøyer i Lofoten den 22. mars 1947.*

	På land	Ombord		På land	Ombord
Rinøy i alt	4	1	Stamsund i alt	4	—
Fra Lødingen	4	—	Fra Oslo	1	—
» Ålesund	—	1	» Hol	3	—
Kjæøy i alt	2	—	Ure i alt.....	—	—
(Fra Lødingen)					
Risvær i alt	3	—	Mortsund i alt	2	—
Fra Harstad	1	—	Fra Bergen	1	—
» Lødingen	2	—	» Hol	1	—
Brettesnes i alt	1	—	Ballstad i alt.....	5	1
(Fra Vågan)			Fra Oslo	1	—
Skrova i alt	4	—	» Ålesund	—	1
Fra Bergen	1	—	» Bodø	1	—
» Kristiansund N	1	—	» Buksnes	3	—
» Ørsta	1	—			
» Vågan	1	—	Nusfjord i alt	1	—
			(Fra Flakstad)		
Svolvær i alt	10	3	Sund i alt	4	—
Fra Oslo	1	—	(Fra Flakstad)		
» Ålesund	1	1	Reine i alt	2	1
» Trondheim	1	—	Fra Trondheim	—	1
» Svolvær	4	—	» Moskenes	2	—
» Tromsø	—	1			
» Ørsta	1	—	Sørvågen i alt	5	—
» Grip	—	1	Fra Bergen	1	—
» Norddal	1	—	» Moskenes	4	—
» Sortland	1	—			
			Værøy i alt	3	—
Kabelvåg i alt	4	—	(Fra Værøy)		
Fra Ålesund	1	—	Røst i alt	3	—
» Vågan	3	—	Fra Bergen	1	—
			» Røst	2	—
Hopen i alt	4	—			
(Fra Vågan)					
Henningsvær i alt	11	1			
» London	1	—			
» Ålesund	2	1			
» Bergen	2	—			
» Harstad	1	—			
» Hareide	1	—			
» Vågan	1	—			
» Boige	1	—			
» Valberg	1	—			
» Skjerstad	1	—			

Tilsammen 78 trandamperier, hvorav 7 ombord i fartøy.

Tabell 13.

Tilreisende og næringsdrivende 1947.

(Kjøpefartøyer ikke innbefattet.)

Oppholds- sted	Beskjeftigelse														Tilsammen					
	Handlende	Agenter	Spiseverter	Hodekjøpere	Lever- og rognkjøpere	Trandampere	Urmakere	Motormontører	Garnbøtere	Andre håndverkere	Flekkere	Egnere	Andre arbeidere	Betjenter og tjenere		Artister (kunstnere)	Uten fast arbeid	Fotografer	Kokker	Fiskekjøpere
Rinøy.....	—	—	—	3	5	6	—	—	—	30	—	66	4	—	—	—	—	12	2	128
Kjeøy	—	—	—	2	1	3	—	1	2	7	—	25	8	—	—	—	—	4	1	54
Risvær	—	—	—	—	—	4	—	—	6	17	—	40	6	—	—	—	—	8	14	95
Brettesnes..	1	—	1	7	6	2	—	—	—	11	—	43	5	—	—	—	—	9	6	91
Skrova	1	—	1	1	4	10	—	—	16	63	4	115	9	—	—	—	—	43	10	277
Svolvær.....	1	1	—	28	32	20	—	—	73	116	1	204	—	—	41	—	49	28	594	
Kabelvåg ..	1	—	—	2	—	11	—	—	15	36	3	91	3	—	5	—	49	17	233	
Storvågan..																				
Ørsvåg																				
Ørsnes																				
Hopen	4	—	—	—	—	10	—	2	45	—	31	5	84	8	—	—	—	23	8	220
Kalle	5	1	—	5	—	22	—	—	200	154	—	467	40	—	—	—	170	20	1084	
Hennings- vær																				
Stamsund ..	4	1	—	10	1	16	—	10	49	—	126	18	299	—	1	15	1	69	—	620
Steine	—	—	—	—	1	—	—	—	—	19	—	44	—	—	—	—	—	—	—	64
Ure	—	—	—	1	1	—	—	1	—	41	—	72	2	—	—	—	—	45	17	180
Mortsund ..	—	—	—	—	2	1	—	—	1	2	13	6	29	—	—	—	—	25	3	82
Ballstad....	—	1	—	12	26	18	—	4	26	115	93	295	16	—	2	—	195	96	900	
Nusfjord ...	—	—	—	—	—	2	—	2	8	3	16	25	30	2	—	—	—	33	1	122
Sund	—	—	—	1	—	7	—	—	5	19	20	55	6	—	—	—	—	8	1	122
Hamnøy ...	—	—	—	—	—	2	—	—	1	6	—	20	4	—	—	—	—	5	5	43
Reine	—	—	—	—	—	5	—	—	31	—	21	14	125	7	—	—	—	10	6	219
Sørvågen ...	6	5	—	16	16	5	—	—	3	1	38	78	120	18	—	—	—	17	16	339
Værøy	—	—	—	—	—	8	—	—	4	33	35	137	—	—	—	—	—	48	24	289
Røst	—	—	—	—	1	5	—	—	4	—	6	6	20	3	—	—	—	2	1	48
I alt	23	9	2	88	96	157	—	20	485	11	918	308	2381	141	1	63	1	824	276	5804

IV. Havne- og vannforsyningsforholdene.

Når en ser hen på havne- og vannforsyningsforholdene i fiskeværene i Lofoten, er det å beklage at statsmyndighetene ikke ser seg i stand til å bevilge midler til å imøtekomme de mest påkrevde utbedringer av havne- og vannforsyningsforholdene enn hva hittil er gjort.

Under hensyntagen til at Lofotfisket årligårs bringer millionverdier til landet, skulle det synes å være et rimelig krav fra fiskernes side, at den havn eller fiskevær de må oppholde seg i, ga noenlunde sikkerhet både for folk og farkoster. Likeledes at det var tilstrekkelig med godt drikkevann på stedet, så en etter en slitsom dag slapp å gå lange veier for å hente vann.

Idet en viser hen til forrige års Lofotberetning om hva som er sagt om disse forhold, har en av overingeniøren for Statens Havnevesen i 4. distrikt fått opplyst at følgende arbeider er utført eller snarest vil bli utført.

Havneanleggene.

Kabelvåg:

Moloen der er under reparasjon.

Å i Lofoten.

Reparasjon av den stormskadde molo er igangsatt.

Røst.

De avsluttende arbeider på Nesvågen vil bli utført i 1947.

Vannforsyningen.

Skrova.

Ledningen er lagt ned på frostfri dybde langs Klauvosen og basenget er utvidet en del. Det gjenstår en del utvidelse av basenget som skal gjøres ferdig i år.

Stamsund.

Vannledningen er ført fram til Finnvika. Derfra er ledningen, ved privat foranledning, ført over Finnvika, Litj-Buøy og langs kaiene til Bakervika, Stamnesvika og videre ut til Stamnes. Når rør fåes, vil ledningen bli lagt fra Finnvika langs veien til Bakervika.

Ballstad.

Vannverk fra Lågvatn med ledning utover Ballstadøya er ført opp på budsjettet for 1947/48.

Nedenfor inntas de fra oppsynsbetjentene innkomne rapporter angående havne- og vannforsyningsforholdene i vedkommende distrikt.

Risvær.

Henviser til den utarbeidete havneplan, og at denne plan blir realisert så snart råd er.

Skrova.

Det tidligere og flere ganger gjentatte krav om oppmudring av Langvågen for å skaffe en del rommeligere havn på dette sted, gjentas. I likhet gjentas kravet om oppmerkning av østre løp.

En fiskeværsveg gjennom Randibekken til Øra er påkrevet.

Hopen.

For Hopen, Kalle og Ørsvåg er havneforholdene meget bra i det naturen selv har sørget for disse ting. Derimot er havna for Ørsnesvika meget utilfredsstillende. Så snart det blir opprørt hav, blir det straks oppgang slik at fiskeflåten knapt kan klare seg der. Denne havn kunne med minimal omkostninger bli meget god og større, ved å bygge en liten molo over Nygårdssundet og videre fra Leiholmen over sundet til Lille-Leiholmen. Kravene om utbedring av denne havn er gamle og berettiget og det er å håpe at de snarest kan bli realisert.

Henningsvær.

Oppsynets bøker viser at det var innmeldt 1.304 faststasjonerte båter i Henningsvær. En vil bare henvise til tidligere Lofotberetninger angående havneforholdene, og pointere på ny og atter på ny nødvendigheten av havneutvidelse i Henningsvær. Foruten de fast innmeldte båter, hadde vi i vinter et liknende antall fra andre vær, som den tiden, da der foregikk et meget godt fiske på Gimsøystrømmen og vestre garnhav i Henningsvær, stasjonerte her uten å være innmeldt. Så å si hele flåten fra Svolvær, Skrova, Risvær, Kabelvåg, Hopen og Stam-sund, ja helt fra Ballstad og Reine var samlet her. Havna var helt sprengt og gjenkorket. Havnebetjenten står helt maktesløs, og oppsynet har hatt en ekstra mann utelukkende til hjelp for havnebetjenten, men det står ikke i menneskelig makt å greie å holde orden under slike forhold. Skulle det inntreffe at det brøt ut brann ombord i en skøyte ytterst i havna og med litt østlig vind, ville det bli den største katastrofe. Det må nå taes skritt til å sette igang havneutvidelse snarest mulig. I hvilken retning utvidelsen må skje kan det ikke være delte meninger

om, og hovedsaken er at det blir gjort. Henningsvær har sjanse og forutsetninger for å bli sentralhavn for Lofotfisket og fiskeriene i sin alminnelighet. Intet annet fiskevær har en slik heldig beliggenhet. Men skal Henningsvær bli det det har krav på, må staten og myndighetene gå til bevilgning av tilstrekkelige midler til utbygging og utnyttelse av de fordeler som er til stede.

Stamsund.

Med hensyn til havneforholdene i Stamsund, så er det særlig to krav som er aktuelle. Det er først og fremst kravet om dekning av Rokvika og dampskipskaia. Derved vil en få en utmerket fartøyhavn med ubegrenset kapasitet og man ville dermed unngå korking av havna som det viste seg i vinter under det store fiske og belegg. Det andre kravet er dekning av Hartvågen. Dette ville man kunne få ved å bygge en molo fra nordostre ende av Store-Buøy og ut til »Steinkjerringa» utenfor innløpet til Hartvågen og man ville også der få en trygg og rommelig havn. Endelig for å nytte ut den indre havn i Stamsund måtte Langsundet lukkes med en molo og man ville derved få en meget større og roligere båthavn.

Ure.

Havneforholdene i Ure viser seg å være helt utilfredsstillende med det belegg av båter, skøyter og kjøpefartøyer som de siste år har søkt til været. Hamna er etter hvert blitt grunnere, så de siste år har det flere ganger vært båter som kun har kommet til dampskipskaaien. Hele havna må mudres og dessuten er det innen havneområdet flere grunner. I vinter har det gjentatte ganger vært båter som har kjørt seg opp og fått større og mindre skader. Den påtenkte molo vil selvfølgelig bli til stor nytte, i det havna da vil bli betydelig større da kjøpefartøyene vil få god plass ved moloen og dessuten vil båthavna bli betydelig større da oppgangen av tungsjø vil komme bort.

Ballstad.

Havneforholdene i Ballstad er ikke som ønskelig. Innløpet til havna mellom Ballstadøya og landet er så grunt at på lavvann blir større fartøy å ta bunn og delvis stående. Det henstilles at mudring blir foretatt. I Spansteinsundet, vestre innløp til havna, som oftest blir benyttet når fisket drives vest på, er det på det smaleste i sundet flere store steiner. Disse bør fjernes, i det flere farkoster i løpet av vinteren har gått på disse steiner og fått delvis stor skade. Ved lavvann ligger steinene 3—4 to^t under vannflaten. Et nytt fiskebruk er oppført på østre side i sundet og gjør trafikken større enn før.

Flere fortøyningsringer og støtter er påkrevd i havna.

Møllnarodden.

Havnen på Møllnarodden er for liten. Den kunne gi plass for det dobbelte antall farkoster hvis en grunne som ligger midt i havneområdet ble fjernet. Fjernelsen av denne grunne er beregnet til å koste 50.000 kr.

Hva denne grunne har forårsaket av tap og ubehageligheter fram gjennom tidene er vel neppe kommet på papiret, men for inneværende

sesong kan nevnes, at den midt i mars satte en av de største linesjøl-dragere ut av drift resten av sesongen. To andre farkoster av samme størrelse og samme bruksart, heftet bort to dager med å assistere havaristen til slipp. Dette på en tid da fisket var på det beste, og det er vel snaut regnet når en anslår det samlede tap til 20 à 25.000 kroner.

Fiskeværet er i de senere år utbygget til et mønstervær takket være dets eiere. Disse har for mange år siden sendt inn andragende til myndighetene om bevilgning til utbygg av havna og en vil her igjennom anbefale saken på det beste.

Nusfjord.

Havneforholdene i Nusfjord er den store bøygen som stenger utviklingen og bevirker at kun ytterst få båter uten om det faste belegg søker opp dit.

Reine.

De tidligere krav fra Hamnøy om stengning av Skagsundet gjentas, likeså oppmudring av sundet mellom Sakrisøy og Olenilsøy. Kravet om oppmudring av sundet begynner nå å dra på årene. Så vidt vites ble den første beregning av dette prosjekt foretatt omkring år 1900. Nå er en generasjon gått i graven og den andre er på god vei, men fremdeles er intet gjort. Kravet har sin berettigelse, og det hadde vært ønskelig om myndighetene nå hadde viet dette prosjekt sin oppmerksomhet.

Sørvågen.

Som nevnt i Lofotberetningen for 1946 er det høyst påkrevet at det blir bygget molo fra »Glopodden« og til »Kråka«. Som forholdene nå er og i forbindelse med krav som under sesongens drift gjør seg gjeldende, må det kunne sies at Sørvågen nærmest er fri for havneområde. En hadde således i vinter anledning til å se fiskerfarkoster såvel som kjøpefartøyer stoppe for en kort tid, og etter å ha undersøkt havneforholdene å fortsette til neste vær.

Under nåværende forhold er det i Sørvågen havneplass til høyst 5 kjøpefartøyer. Det er derfor en selvfølge at når flåten møter opp med rikelig tilgang av fisk, vil kjøpermangel straks gjøre seg gjeldende. Derimot vil en molo ut til »Kråka« skaffe havneområde til minst 150 større og mindre farkoster med tilsvarende antall kjøpefartøyer. Det henstilles derfor til havnemyndighetene som rette vedkommende å foranledige at bygging av molo for den i Sørvågen så mangelfulle havn, blir foretatt så snart råd er.

Værøy.

Moloanlegget i Værøy går fram etter beregning. Dybdeforholdene i Røstnesvågen gjør oppmudring av havna nødvendig.

Røst.

Moloanlegget på Ness bør fullføres. For øvrig må havneforholdene betegnes som gode.

Vannforsyningen.

Rinøy.

Vannforsyningen i Rinøy er den mest usanitære en kan tenke seg. På selve Rinøy er en del private brønner — ingen statsbrønner. Disse brønner har sitt tilsig fra mark som er dekket med guano hele Lofot-sesongen og langt ut på sommeren. Da vinteren 1947 satte inn med sterk frost ble alle disse brønner tom først på vinteren og det ansees nærmest som et hell på en måte tross det påfølgende merarbeidet for å skaffe seg vann. Ferskvann måtte hentes fra andre siden av fjorden hvor en liten bekk ga så pass vann at man med en liten øse kunne fylle en 10 liters vannbøtte etter 15 à 20 øsinger. Dette skjønner alle tar lang tid og der forekom tap i driften grunnet denne besværlige vann-tylling. Av den grunn gikk de fleste løs med snøsmelting og i den skitne snø fantes da etter smeltingen ingredienser både fra folk og kreaturer. En har hørt nærmest som en skrøne at dette svineri forekom i et annet Lofotvær for vel 80 år siden men at en skulle få se sådant i anno 1947 i Rinøy har en ikke kunnet tenke seg.

Nå må det gjøres noe med vannforsyningen i Rinøy, ellers er det liten hjelp i alt som gjøres ellers for å bevare folkehelsen all den stund drikkevannet skal anskaffes på denne måte.

Kjeøy.

Vannforsyningen her har på sett og vis greidd seg, men brønnen har så godt som hele vinteren vært nesten tom. Det som har hjulpet stedets faste befolkning og de fiskere som er avhengig av vann fra denne brønn, er at de større farkoster har hentet sitt vann andre steder fra.

Fordi brønnen her ligger oppi en bakke, og ledningen som ble lagt derfra og ned på dampskipskaien i krigstiden av erstatningssaker, og dessuten ble lagt så grunt at den allerede andre vinteren frøs i stykker, forårsaker at vannet må drages ca 250 meter, etter å være transportert i bøtter fra tappestedet til veien. Det er derfor absolutt nødvendig at en ny, solid ledning blir lagt ned til sjøen, og opprensning og utsprenning av større brønnbeholder blir foretatt.

Risvær.

Statsbrønnen har ikke vært rengjort på flere år så dette vann var helt udrikkelig. Hvis ikke dette blir gjort til neste år kan man regne med at det ikke blir drikkelig vann å få tak i.

Hadde man i år ikke hatt isdammen til væreieren å hente fra, har man ikke hatt brukbart drikkevann, men dette vann er første-klassens da bassenget blir rengjort hvert år av væreieren.

Skrova.

Vannforsyningen i Skrova har siste vinter vært ytterst dårlig, særlig på grunn av regnmangel og kulde. Vannverkets basseng meldtes oppbrukt allerede i slutten av februar måned. Statsbrønnene ble også den første halvdel av mars helt tørre, så den eneste utvei var å «sike» litt vann i en liten bekk i Vassvika.

I mars måned ble ført ca. 20 tonn vann fra Svolveær og pumpet opp i en av brønnene, og uten om dette førtes privat litt vann fra Svolveær i tønner.

En bedre ordning av vannforsyningen til Skrova bør derfor nøye bearbeides og bli til virkelighet.

Vannforsyningen i Brettesnes har vært bedre da A/S Brettesnes vannverk holdt hele vinteren igjennom.

Kabelvåg.

Til Kabelvåg vannverk skal det nå nedlegges ny hovedledning idet rørene allerede er anskaffet. Det er påkrevet og gjentatte ganger framsatt krav om at ledningsnettets må videre utbygges til Olsnes, Storvågen og Rekøy. Ved at Vågan bygningskommune kunne få offentlig støtte ville det passe godt under arbeidet med den nye hovedledning.

Det er særlig Olsnes og Storvågan som lider mest av vannmangelen, og til disse steder måtte det også i vinter føres vann fra Rekøy.

Vinteren var som kjent en riktig frostvinter og vannverket på Rekøy frøs til et par ganger, men vøreieren sørget straks for å få vannverket i orden.

Hvordan situasjonen ville ha blitt viss vanntilførselen hadde stoppet helt, kan enhver tenke seg som kjenner til forholdene i et tiskevær under Lofotfisket.

For å unngå gjentagelser med tilfrysning av rørene må disse legges dypere og vøreier Pedersen burde få offentlig støtte til de dermed forbundne omkostninger.

Hopen.

Vannforholdene er ikke tilfredsstillende. På Kalle, Ørsvåg og Ørnesvika foregår vannhentningen fra brønner, hentet med bøtter, og etter fiskernes eget utsagn, til dels også med sotete kokekar. I år med den strenge kuldeperiode var vannstanden i disse brønner meget lav og vannet ble snart grumset og for lite. I Hopen har brødrene Angell en privat vannledning til sitt damperi, og her får fiskerne hente det vann de trenger. Det er høyst påkrevet at staten sammen med vøreierne tar seg av omskrevne vannforhold på de tre førstnevnte steder.

Henningsvær.

Det henvises til tidligere beretninger angående samme. De fleste fiskebruk har nå fått installert vannmålere på bruket, slik at fiskerne kan få vann der hvor de leverer sin fisk. Ellers har vannleveringen fungert bra. Som før bemerket må hovedledningen fra Urvika utskiftes med tilstrekkelig store dimensjoner slik at det ikke blir stopp i leveransen. Behov for vann er i stadig økning.

Stamsund.

Det nye vannverket i Stamsund har vært i bruk denne sesong og vanntilførselen har stort sett vært tilfredsstillende, men forbruket har vært meget stort, og det er derfor nødvendig å gå til fortsatte utbedringer med bassenget, for slik som det nå er ligger silen på for grunt vann, slik at det kan bli fare for vannmangel ved stort forbruk.

Steine.

På Steine er fiskerne, såvel de som bor i rorbuer som de der bor ombord i sine fiskefartøyer samt kjøpefartøyer henvist til å hente vann fra en brønn. På denne måten har det da gått uten at vannsituasjonen er blitt prekær, men denne form for vannfylling og vannforsyning må vel nå anses for å være for gammeldags og i ennå større grad usanitær.

Ure.

På Ure må det kunne sies at vannforsyningen er meget slett. For hovedværrets vedkommende hentes vannet fra en bekk som er så grunn at ved opptak av vann tar bøtten bunnen, men verst er det i vårløsningen, da flommer vannet under et stuehus tett ovenfor den bekken hvorfra en henter vannet. For den øvrige del av været er man fremdeles henvist til små og urenlige brønner.

Det er derfor av den aller største nødvendighet å igangsette utbyggingen av det påtenkte vannverk snarest mulig, for slik som det nå er, er det i høyeste grad helsefarlig.

Ballstad.

Vannforsyningen i været er meget mangelfull. En skal tillate seg å henvise til tidligere års innberetninger herom.

Sund.

Vannforsyningen for Sund må betegnes som utilfredsstillende da det i været kun er en vannpost. Denne vannpost er plasert på en fiskekai i den øvre del av vågen og praktisk talt må alt ferskvann hentes derfra. Det er nødvendig at det blir lagt vannledning til dampskipskaaien, og at begge steder blir forsynt med ordentlige tappeinnretninger. En vil også anbefale at der blir lagt vannledning rundt vågen til den motsatte side.

Nusfjord.

Selv i en så regnfattig og kald vinter som denne, har det ikke vært mangel på vann. Den nordre del av været samt Mevær og Vika henter sitt vann fra bekker, mens hovedværet tapper fra kran. Denne vannledning som væreieren har kostet uten offentlig tilskudd, burde ha vært ført ned til kaaien, og etter hva det opplyses vil det i sin tid bli gjort.

Reine.

Vannforsyningen for Reine er meget god, men dette kan ikke sies om Hammøy, Sakrisøy og Olenilsøy. Sistnevnte steder har statsbrønner, men dårlig vedlikeholdt, og som på ingen måte greier å tilfredsstille behovet. Der har praktisk talt under hele sesongen vært ført vann fra Reine og til øyene. Hva dette har kostet av arbeid og tid er innlysende. Å rette på disse forhold er høyst nødvendig, og det kan ikke gjøres på annen måte enn å tilføre fiskeværene vann med rørledninger fra reservoar. For tiden arbeides det med å tilføre Andøy vann med rørledning fra Mølnvannet, med endestasjon i Kvalvika. Til dette prosjekt har kom-

munen bevilget 15.000 kroner og en regner med å komme i gang med arbeidet til våren. Har en først fått dette prosjektet gjennomført, skulle det være særdeles godt høve å fortsette fra Kalvika med rørledning til øyene. Kalvika ligger bare en kabellengde fra Sakrisøy, og med et kort spenn over til Olenilsøy. Lengst unna ligger Hamnøy. Rørene måtte over alt ligge i sjøen, med birør til vedkommende fiskevær. Kostnaden ville således praktisk talt bare bestå i anskaffelse av rørene. Tiden er nå inne for å få dette prosjekt gjennomført og en må på det sterkeste anbefale at saken blir viet den største oppmerksomhet.

Sørpågen.

Med unntagelse av Moskenes der har eget vannverk er vannforsyningen et av de mest lidende spørsmål for distriktet. I Lofotberetningen for tidligere år, har det prekære forhold gjentatte ganger vært nevnt, uten at de ansvarshavende myndigheter har foranlediget noen bedring. Det må da nevnes at fiskeværet Klingenberg som foruten den faste befolkning har hatt innkvartert ca. 100 fiskere praktisk talt har vært fri for vann. Enn videre et bakeri som på grunn av vannmangel på langt nær har greidd å dekke behovet.

Da liknende mangler foreligger for Bogen, Tinn og Å, henstilles det på det mest inntrengende at vedkommende myndigheter foranlediger en tilfredsstillende utbedring.

Værøy.

Vannforsyningen i Værøy er et trist kapitel. Her fortsetter det ene året lik det andre uten noen forbedring. Vannsituasjonen i frost og tørrværsperioder er i tidligere Lofotberetninger belyst så forholdet i dette distrikt er godt kjent fra før. Det er bare å bemerke, at forholdene blir verre og verre etter hvert som belegget øker. Der er to såkalte statsbrønner, men i tørrværsperioder er disse bare to berghuler uten vann.

I den lange frost- og tørrværsperiode som var i vinter, var alle brønner slikket til siste dråpe, og snø og is måtte tines både til drikke- og matvann. Et damperi måtte også innstille driften på grunn av vannmangel, og andre måtte føre vann helt fra Moskenes for å holde driften gående. Det for flere år tilbake planlagte vannverk med ledning fra Rømdalen til Røstnesvågen er fremdeles ikke vannførende, hverken i tørr- eller regnværsperioder.

Røst.

Vannforsyningen foregikk tross den strenge kulde denne vinter, stort sett tilfredsstillende. Statsbrønnene ble etter innhentete opplysninger rengjort siste sommer og de fleste holdt vann hele sesongen.

Rørledningen fra bassenget på Svinøy i Lyngvær frøs i vinter og bør absolutt ettersees og eventuelle mangler utbedres til neste sesong, likesom statsbrønnene må rengjøres og heiseanordningen ettersees hvert år. Fra fiskere stasjonert på Kalvøy er framsatt ønske om rørledning fra brønnen der og ned til steinkaien.

V. Rorbuer, sanitærforhold og fiskerilegetjenesten.

Nybygg av rorbuer og losjihus ser ut til å ha stoppet så å si helt opp, og de gamle rorbuer forfaller litt etter litt og blir ubrukelig til menneskeboliger. Med reparasjon av buene er det også smått stell. Følgen herav er at slik som fisket for Lofoten nå drives, for en stor del med line og jukse, fra små og delvis åpne båter der trenger losjihus, må det bli husmangel.

Det er også kun en mening blant fiskerne og de som har hatt med inspeksjon av rorbuene å gjøre, at en stor del av rorbuene i de fleste Lofotvær er svært dårlig og mindre skikket til menneskeboliger. Et eneste lite Lofotvær danner dog en hederlig unntak herfra.

Det er ikke bare de rorbuer som er på væreieres og private hender, men også de som tilhører det offentlige er i nevnte forfatning. Ja på enkelte steder endog de slettest vedlikeholdte.

Det er nok de væreiere der gjerne vil rette på forholdet, men når det ikke er materialer å få står en selvsagt fast. En anser det derfor som det offentliges plikt å stille materialer til rådighet for nybygg og reparasjon av de gamle buer, så de som er uvillige til å reparere sine buer ikke skal kunne slå seg inn under nevnte materialmangel.

At det er på tide å ta fatt på gjenreisningen av de forfalne rorbuer og losjihus i Lofoten er en selvsagt ting. Det burde også være likeså selvsagt at det offentlige gikk foran, både ved å stille materialer til rådighet så vel som ved å reparere egne rorbuer.

Av nedenstående rapporter fra oppsynsbetjentene, vil det framgå i hvilken stand rorbuene befinner seg i, i de enkelte vær.

Kjeøy—Rinøy.

Det er aldeles nødvendig at det blir gjort noe for å skaffe fiskerne hus, særlig for Rinøy som er et utpreget småbåtvær.

Risvær.

Det er ingen forandring fra i fjor. Henviser derfor til det som er skrevet i Lofotberetningen for 1946.

Skrova.

Angående rorbuene i Skrova gjentas tidligere uttalelser og klagemål.

Både en del av statens buer og private eieres buer, og særlig på Risholmen er ytterst elendig og passer dårlig til utleie. Forbedringer gjøres ikke fra år til annet, så tilstanden forverres derfor årlig.

I Brettesnes er forholdet ikke noe bedre. Som eksempel kan nevnes den gamle brakka i Sponvika og dessuten noen tidligere gamle prammer, som er satt på land og innredet til »hus«. Disse dårlige underbringelsesrom, burde ikke leies ut til beboelse i nåværende skikkelse.

De dårlige hus, virker også på de sanitære forhold.

For oppsynets vedkommende i Skrova, må noe gjøres før neste fiskesesong begynner.

Staten er her eier av et ganske stort våningshus, hvori det er nok plass både til leilighet og kontor for oppsynet. De to siste år har oppsynet ikke kunnet få begynne sin virksomhet straks på grunn av husmangel.

Svolvær.

Antallet av rorbuer er presis det samme som i fjor, hvorfor en viser til det avsnitt i Lofotberetningen fra i fjor som omhandler dette.

Kabelvåg.

Flere av rorbuene er mindre skikket som oppholdsted især for nattlinefiskerne som også må foreta lineegning i oppholdsrommet. De fyller jo ikke på langt nær nåtidens krav.

En av de gamle rorbuer er nedrevet og to nye bygget opp. Der vil visstnok bli foretatt av eiere av rorbuer forandringer og ombygging etter hvert som der kan erholdes bygningsmateriale.

Av de i distriktet stasjonerte juksafiskere er bare et ganske lite fåtall som har opphold i rorbuer. De ligger ombord, selv om det er små sjarker, idet antall mann er innskrenket til det minst mulige av hensyn til underbringelsen ombord. Det har sine store fordeler ikke å være bundet til et bestemt fiskevær, og er derved mer mobile.

Hopen.

I Hopen oppsynsdistrikt er det oppført en del tidsmessige rorbuer, med arbeids- og spiserom i annen etasje. Med hensyn til de gamle rorbuer har disse i høy grad trengt forbedring, særlig hva golv og vinduer angår.

Henningsvær.

Det vises til tidligere beretninger angående rorbuene. Det er i år 2 fiskekjøpere som har bygget på sine salterier og innredet burom med plass til 6 båtlag, med i alt 30 mann.

Angående de sanitære forhold henviser en til tidligere beretninger. Framleis benyttes sjøvann fra Heimsundet til skylling av fisk både før og etter flekkingen. Det kan bare være en mening om den ting, det *må stoppes*. Hvis de ansvarlige myndigheter ved selvsyn hadde sett forholdene, er det helt sikkert at det hadde blitt en forandring.

Stamsund.

Antall av rorbuer er det samme som foregående år. Noen vesentlig utbedring av de gamle buer er ennå ikke foretatt, og grunnen hertil er vel delvis vanskeligheter med hensyn til å skaffe nødvendige materialer til reparasjon i større stil. Når disse vanskeligheter er overvunnet er det av sanitære hensyn tvingende nødvendig at de mest utjenlige rorbuer sjaltes ut og nye bygges i stedet, så fiskerne under Lofot-sesongen kan leve under menneskelige forhold.

Ballstad.

En del rorbuer i været er mindre bra, men fiskerne er jo henvist i de fleste tilfelle å ha et oppholdssted på land, og det er rorbua.

Når materialer kan erholdes igjen, må en gå ut fra at der blir gjort forbedringer. Flere av rorbuene er små og mørke, og blir således usanitære.

En læge utsendt for å påse de sanitære forhold i fiskeværerne, besøkte også Ballstad. En får håpe at hans Lofotbesøk har sine fordeler, og gjør at de sanitære forhold bedres.

De fleste rorbuer her i været har innlagt elektrisk lys, hvilket må sies å være et stort gode.

Sund.

De fleste av rorbuene i Sund må betegnes som elendige og svært mange skulle for lengst ha vært forbudt å benytte som menneskeboliger.

Det sier seg selv at de sanitære forhold i slike buer må bli dårlige. En vil her i gjennom be de myndigheter som har med kontrollen av fiskeværerne å gjøre å rette oppmerksomheten på Sund, slik at noe blir gjort for å rette på de uholdbare forhold. Det er et samfunnstap av dimensjoner, at dette fiskevær som fra naturens side er så godt tilgodesett, skal ligge slik i forfall.

Nusfjord.

Ingen nye rorbuer er oppført, men de gamle buer er holdt i den stand at de ansees vel skikket til sitt formål.

Reine.

En refererer til hva der tidligere er skrevet om rorbuene på Reine, og nevner i denne anledning at behovet for nye og tidsmessige rorbuer er stort. De fleste av buene er gamle, umoderne og i enkelte tilfelle helsefarlige.

Av inspeksjon som ble foretatt på Reine av statens representant for sunnhetsvesenet, og oppsynet, kan hitsettes: »Rorbuene finnes i en temmelig mangelfull tilstand, særlig er plassen liten i de fleste buer, og en kunne til og med påvise opptil 10 mann sammenstuet i et rom på 20 kvadratmeter, der også ble benyttet som egnerbu. Tilstanden karakteriseres som uholdbar, og bør snarest bli rettet.»

En henstiller til væreiere og andre interesserte, at noe blir gjort slik at de folk, som med livet til innsats i kamp for sin næring på havet, kan få slike buer å bo i, at de kan stille seg som folk.

En må da erkjenne, at hadde ikke samme flittige fiskere vært til, hadde hverken væreiere eller forretningsfolk i Lofoten kunne ha eksistert.

Røde Kors driver en sykestue på Reine, og her har alltid under Lofotsesongen vært stasjonert fiskerilæge på stedet. I år ble fiskerilægetjenesten utført av distriktslægen i Flakstad, bopel Sund i Lofoten, og med et distrikt som strekker seg fra Nappstraumen i Nord til Moskenesstraumen i vest. Se på kartet, og distriktets størrelse og hårdhet skulle være klarlagt.

Dette er uholdtbart, og en må håpe at Reine til neste Lofotsesong må få fast fiskerilæge.

Sørvågen.

Se Lofotberetning for 1946.

Røst.

Distriktet har tilstrekkelig mange rorbuer for det nåværende belegg, men en hel del er dårlige og utidsmessige, hvorfor reparasjon og modernisering er høyst påkrevet.

Tabell 14 *Antall rorbuer og losjihus i 1947*

Fiskevær	Rorbuer tilhørende				Losjihus			Husrom til i alt
	Væreiere	Fiskere	Andre	I alt	Rommer antall mann	Antall	Rommer antall mann	
Rinøy og Kjeøy.....	3	1	—	4	128	15	136	264
Raftsundet og Risvær....	6	2	2	10	118	15	120	238
Brettesnes.....	10	1	10	21	402	1	4	406
Skrova.....	19	18	28	65	614	4	98	712
Svolvær.....	19	—	1	20	129	26	285	414
Kabelvåg.....	5	1	17	23	380	—	—	380
Storvågen og Rekøy....	25	—	—	25	300	—	—	300
Kalle.....	13	—	—	13	280	3	42	322
Hopen.....	14	—	1	15	300	3	26	326
Ørsnesvika.....	—	—	13	13	260	2	14	274
Ørsvåg.....	6	—	—	6	120	1	40	160
Henningsvær.....	15	23	65	103	1775	3	39	1814
Stamsund.....	57	1	3	61	1283	9	116	1399
Steine.....	14	2	1	17	175	1	10	185
Ure.....	39	1	5	45	696	—	—	696
Mortsund.....	—	6	19	25	408	5	20	428
Ballstad.....	103	7	—	110	1141	3	16	1157
Nusfjord.....	38	—	—	38	510	—	—	510
Nesland.....	8	—	—	8	70	—	—	70
Sund m. øyer og Mølnerodd	65	6	—	61	608	5	48	656
Reine og Hamnøy m. øyer	118	9	—	127	1030	11	64	1094
Moskenes.....	10	1	3	14	170	—	—	170
Sørvågen og Bogen.....	59	5	3	67	716	1	7	723
Tind og Å.....	62	9	1	72	1107	1	14	1121
Værøy.....	13	6	58	77	858	—	—	858
Røst.....	50	5	—	55	554	5	47	601
I alt	761	104	230	1095	14132	114	1146	15271

Beretninger fra fiskerilegetjenesten i Lofoten 1947.

Rinøy og Kjeøy.

Sunnhetstilstanden var stort sett god. Det var få fiskere til stede, på Kjeøy meget få, slik at man her ikke fant det nødvendig med kontordager.

Det var ingen epidemier.

De hygieniske forhold var det ikke så meget å utsette på. Bortsett fra at drikkevannsspørsmålet på Rinøy er et fortvilet kapittel.

Av tuberkulose ble ett tilfelle oppdaget på veien til fiske, han ble varslet og hjemsendt.

Ellers hadde man på Rinøy skjermbilledfotografering. Det ble oppdaget ett tilfelle med sikker tbc. i lungene. Ellers var det en del tvilsomme som skal etterundersøkes, dette er gjort for noens vedkommende uten at man har påvist aktiv lungetuberkulose. Man hadde inntrykk av at fiskerne var interessert i fotograferingen og møtte villig opp.

Lødingen lægedistrikt, 16. april 1947.

Torleif Solheim, kst. (sign.).

Skrova.

Fiskerilægetjenesten tok til 1. februar og sluttet 16. april.

Distriktslægen i Vågan tjenestegjorde som fiskerilæge i Skrova.

Det ble holdt to kontordager i uken for fiskerne inntil medio mars, deretter 1 kontordag i uken, da belegget av fiskere var tilsvarende mindre. Behandlet 132 pasienter i alt 154 konsultasjoner.

Det var ofte meget vanskelig å skaffe skyss. Et par ganger sto oppsynsskøyten til disposisjon, en gang gikk redningsskøyte Willie Wilhelmsen med lægen, ellers ble benyttet alle typer båter fra sjarker til hvalfangere.

Helsetilstanden blant fiskerne var god.

Det var for det meste luftveis-infeksjoner som preget bildet. For øvrig var håndinfeksjoner, furunkler og karbunkler samt småskader hyppigst forekommende.

I mars hadde man en influensaliknende forkjølelse, hvor pasientene var høyfebrile og meget medtatt og det gikk som regel over til lungebetennelse. Denne var imidlertid lett å behandle med kjemoterapeutica og penicillin, ingen komplikasjoner.

4 tilfelle av akutt gastroenteritt, 2 erysipelas og 1 akutt hepatitt.

Ingen større ulykker eller dødsfall.

Det var stor vannmangel i Skrova i vinter, vann måtte hentes i Vassvika og føres fra Svolvær. På grunn av den lave vannstand i brønnene, ble det tross påtale atskillig urenslighet med hensyn til brønnene, idet folk entret ned i brønnen for å hente den siste vannskvetten.

Etter anmodning fra fiskernes egne organisasjoner, og etter påtrykk fra fiskerne selv, måtte man tillate folk å flytte inn i en del av de kondemnerte buene i Skrova.

Fiskerne har ikke adgang til bad.

Det er ikke anvist tømningss plass for søppel, hvilket gjør det vanskelig å få has på rotet rundt og under buene. Det arbeides med spørsmålet

fra tidligere tid, vanskelighetene skyldes visstnok den innskrenkede plass i været.

Det fant sted skjermbilledfotografering av den fastboende befolkning og fiskerne. Denne undersøkelse og etterundersøkelsen sorterte ikke under fiskerilægen. Imidlertid var fiskerilægen av og til anmodet om å være behjelpelig med å oppspore pasienter som var tilsagt om å møte til øyeblikkelig etterundersøkelse og som ikke hadde møtt. Til dels skyldtes dette at vedkommende fisker flyttet fra vær til vær slik at innkallingen hadde vanskelig for å nå ham men til dels hadde vedkommende fisker villet gjøre unna fisket først. Mange syntes ikke å ha forståelse av hvilken fare de representerte både for seg selv og det øvrige båtmannskap når de ikke møtte opp til etterundersøkelse.

Blant den fastboende befolkning ble det ikke oppdaget noen nye tilfelle av tuberkulose.

Kabelvåg, 31. mai 1947.

Elsa Waage (sign.).

Svolvær.

Belegget av fiskere i Svolvær i år var meget lite i forhold til tidligere år.

Sykkeligheten blant fiskerne var ikke særlig stor. Det har muligens sin årsak i at vi hadde en meget god vinter med jevnt stabilt vær.

Som vanlig var det de katharralske sykdommer, hudsykdommer og verkefingere som dominerte sykdomsbildene. Det inntraff en drukningsulykke her i havnen, ellers var det ingen alvorlige ulykker, bare et par fingerbrudd. Jeg så ingen alvorlige tilfelle av avitaminoser og det inntraff ingen alvorlige tilfelle av epidemiske sykdommer.

De hygienske forhold blant fiskerne er mindre bra og rensligheten ligger meget langt tilbake. De fleste av fiskerne bor ombord i sine fartøyer.

Drikkevannet og vannforsyningen i Svolvær by har vært meget god i år.

Fiskerilægetjenesten begynte den 1. februar d. å. og ble avsluttet den 12. april.

Svolvær, den 8. mai 1947.

Elias Grønning (sign.).

Kabelvåg.

Fiskerilægetjenesten begynte 1. februar og sluttet 16. april. Kontoret ble besøkt av 175 fiskere med 211 konsultasjoner, dertil kommer ca. 100 selvstendige skiftninger ved kontoret, foretatt av søstrene ved Kabelvåg sykehus.

Tjenesten har vært preget av at det var få fiskere i været.

Helbredstilstanden blant fiskerne var god. De hyppigste sykdommer var akutt laryngitt og bronkitt. I mars måned hadde man dessuten en del tilfelle av influensalikhende forkjølelse, som i mange tilfelle gikk over til krupøs lungebetennelse. 3 tilfelle av akutt hepatitt og 2 tilfelle av akutt gastroenteritt.

Det var som vanlig en god del håndinfeksjoner, men de forløp alle heldig og førte ikke i noe tilfelle til varig men, til tross for at flere så ganske alvorlige ut til å begynne med. Dette skyldes muligens penicillinbehandlingen. Man hadde i alt 4 seneskjedflegmoner, alle helbredet

med penicillinbehandling og omslag, uten kirurgisk inngrep. Til gjengjeld tynger utgiftene til penicillin på Kabelvåg sykehus' medisinkonto.

Mange fiskere var plaget av sjø-kveiser, noe som kanskje kan sees i sammenheng med den vanskelige adgang til bad. Kabelvåg sykehus kunne i denne sesong praktisk talt ikke la fiskerne få benytte karbadet i kjelleren, på grunn av vannmangel.

Det var en god del småskader, men ingen større skader blant fiskerne.

Ingen dødsfall blant fiskerne.

1 fisker ble hjemsendt, som formodet sinnssyk. Hadde tidligere vært behandlet i asyl for sinnssykdom.

Det ble innlagt i alt 67 fiskere i Kabelvåg sykehus, derav 9 for pneumoni, 4 akutt gastroenteritt, 2 akutt hepatitt, 2 parotitis epidemica, 1 gonore og 1 difteri.

Det ble i år foretatt skjermbilledfotografering blant den fastboende befolkning og fiskerne. Dette sorterte ikke under fiskerilægen. En god del fiskere som kom for sent til å bli med ved skjermbilledfotograferingen, ble sendt til kontroll hos røntgenologene ved Kabelvåg diagnosestasjon.

Kabelvåg, 31. mai 1947.

Elsa Waage (sign.).

Henningsvær.

Fiskerilægetjenesten varte fra 4. februar til 16. april 1947 og Henningsvær sykestue var åpen fra 1. februar til 16. april 1947.

Det ble i alt behandlet 803 pasienter med 1.084 konsultasjoner (sykebesøk iberegnet).

52 pasienter har vært innlagt på fiskerisykestuen med 502 liggedager.

10 pasienter er innlagt på andre sykehus.

Det er inntruffet 2 dødsfall blant de behandlede pasienter. En 20 år gammel kvinne døde på Gravdal sykehus av meningoencephalitt (sannsynlig tuberkuløs). En 60 år gammel mann, som av privatpraktiserende læge noen dager tidligere var behandlet for influensa, viste seg ved undersøkelse 19. mars 1947 å ha en flegmone colli c. mediastenit. Han ble straks innlagt på Gravdal sykehus hvor han døde neste dag.

Helsetilstanden har vært ganske bra i Henningsvær under Lofot-fisket 1947. Det har vært lite epidemisk sykdom. Skjermbilledfotograferingen som var drevet i vinter bevirket at det ikke fantes tuberkuløs lungesykdom blant de undersøkte pasienter. En pasient med tuberkuløs helusadmit er en unntagelse som bekrefter regelen.

I begynnelsen av fiskesesongen ble det funnet 1 tilfelle av difteri som straks ble isolert på sykehus. Senere ble der ikke påvist noe tilfelle av sykdommen.

Ved slutten av sesongen var det en del tilfelle av parotit og av hepatitis epidemica.

En stor del av de behandlede pasienter har hatt vanlig forkjølelsesykdommer som i månedssammendraget sammen med angina og rheumatiske tilfelle utgjør størsteparten av «andre sykdommer».

Søsteren ved sykestuen har under lægens tilsyn behandlet atskillige tilfelle av «sjøkveiser» og lymfangit. Disse er ikke medtatt på sykdomslisten.

De hygieniske forhold i været er i flere henseender dårlige. Burom-

mene er jevnt over nokså bra. Verst er det vanligvis hos de fiskere som bor ombord i til dels små motorbåter. Et ordentlig bad for fiskerne savnes i høy grad, og det finnes fremdeles en del lus og skabb.

En skam for fiskeværet er det at man fremdeles bruker vannet i kanalen (fortynnet kloakkvann) til skylling av fisk. Kostholdet er bra blant fiskerne — men det var å ønske at det ble noe rikeligere tilgang på fersk melk.

Gimsøysand, den 18. mai 1947.

J. Wormdal (sign.).

Stamsund og Ure.

Fiskerilægetjenesten begynte 1. februar og sluttet 18. april. Sykestuen i Stamsund ble åpnet 3. februar og lukket 18. april. Fiskerilægetjenesten omfattet bestyrelsen av sykestuen med daglig tilsyn og behandling av innlagte syke fiskere, daglig kontortid i Stamsund samt en ukentlig kontordag i fiskeværet Ure. I fiskeværet Mortsund ble det ikke holdt kontordager. Det har heller ikke vært et eneste sykebesøk dit til fiskere i løpet av sesongen.

Personalet ved sykestuen besto for uten fiskerilægen av en sykesøster og 2 piker. Søster og pikene bodde på sykestuen og all mat ble tilberedt der. I år som tidligere var det vannmangel, et forhold som bør rettes på snarest. Da man måtte få vannet tilkjørt var det umulig å holde badet åpent for fiskerne, det var således bare et lite fåtall som fikk seg et eneste bad i løpet av sesongen, noe som vakte stor beklagelse, og det med god grunn.

I sesongen ble 299 fiskere behandlet, 349 konsultasjoner og sykebesøk, 245 skiftninger. På sykestuen ble det innlagt 47 pasienter med 492 liggedager.

Det forekom ingen tilfelle av alvorlig epidemisk sykdom. Det var ett dødsfall, sannsynligvis på grunn av pneumoni. Vedkommende døde på turen fra fiskefeltet, og hadde vært syk i 2 dager. Man konstaterte 2 tilfelle av bronchopneumoni, 4 pleuritt, 3 lungetuberkulose, hvorav 2 ble oppdaget ved skjermbilledfotografering og viste seg å være av gammel dato, den ene av disse som var tilreisende ble sendt hjem. For øvrig var det mest akutte laryngitter og bronkitter, noen tilfelle av ischias og neuralgier. Av skader forekom noen ribbensbrudd samt en del skjæresår. Det var en del verkefingre, men ingen tilfelle av ondartete seneskjedebetendelser.

Det forekom ingen ulykker.

Man fikk det inntrykk at sunnhetstilstanden blant fiskerne var meget god. Men at svært mange av dem er utsatt for en kraftig påkjenning på helsen kan en overbevise seg om når man betrakter boligforholdene. Det er en hel del rorboder som må repareres, noen er så dårlige at de slett ikke egner seg som menneskebolig og bør rives. Rorbodene i Stamsund er stort sett gode i forhold til mange andre vær, men i dette distriktet må en særlig peke på fiskeværene Steine og Ure, hvor mange boder er i en slik forfatning at man uten betenkning må karakterisere dem som sunnhetsfarlige. I forbindelse med de hygieniske forhold må en også få peke på nødvendigheten av et bad i hvert eneste fiskevær.

Stamsund, den 2. mai 1947.

Kaare Johan Gjernes (sign.).

Ballstad.

Fiskerilægetjenesten begynte 1. februar og sluttet 20. april. Det ble holdt kontordager på Ballstad hver tirsdag og fredag ettermiddag, i alt 21 ganger. Dessuten ble det hver dag behandlet fiskere som kom opp på kontoret på Gravdal sykehus.

Det var i alt 481 konsultasjoner og sykebesøk, 115 i februar, 309 i mars, og 57 i april.

En hadde i år sykepleierske til hjelp. Hun assisterte med skiftninger etc. på kontoret på Ballstad, og foretok dessuten mange skiftninger de andre dagene i sitt hjem på Ballstadøya.

Sunnhetstilstanden blant fiskerne har vært forholdsvis god. Det har ikke forekommet mange tilfelle av smittsomme sykdommer. En mann med lungetuberkulose ble sendt hjem for å vente på sanatorie-plass. To fiskere med pleuritt ble lagt inn på Gravdal sykehus. Ernæringsstilstanden har vært god blant fiskerne. Som ellers var det i år flest tilfelle av håndinfeksjoner på grunn av yrket: Svullfinger, sjøkunt og »blodforgift«. Det var over 100 tilfelle, de aller fleste gikk helt bra, bare i et tilfelle måtte en finger amputeres på sykehus.

Derneft var det mange tilfelle av forkjølelsesykdommer og alvorligere lungelidelser. En del av disse må tilskrives dårlige boligforhold, i trange, trekkfulle rorbuer og skøytelugarer.

Det har vært en del tilfelle som skyldes dårlig personlig hygiene: hodelus, brennkopper og skabb. Ellers har fiskernes personlige hygiene vært god, de aller fleste er rene på kroppen og i tøyet, hvilket er gledelig overraskende, når en tar hensyn til de ofte dårlige forhold med bad og vask.

Sykdommene i sanseorganer er i de fleste tilfelle uskyldige, det er et rusk eller fiskegalle i øyet. Ett tilfelle var stygt: en mann som hadde slått en ilestein mot øyet, måtte få dette fjernet på sykehus. Det var ellers ingen alvorlige ulykker.

En fisker som var innskrevet på Reine døde på Ballstadhavet. Ellers var det ingen dødsfall av sykdommer eller ulykker.

Det vil ha stor betydning for fiskernes helse at de dårligste rorbuene blir utbedret eller utskiftet. Dessuten bør det bygges et skikkelig bad i alle større fiskevær, hvor fiskerne kan få et par gode bad i uken. Dette bør gjøres så snart som råd er.

Gravdal, mai 1947.

Christian Grimsgaard (sign.).

Sund.

Fiskerilægetjenesten begynte 1. februar.

Det ble holdt kontordag i Sund hver tirsdag og lørdag, i alt 8 ganger, og i Nusfjord hver fredag ettermiddag, i alt 4 ganger. Dessuten ble det hver dag lægen var i Sund behandlet fiskere som kom opp på kontoret utenom fastsatt kontortid.

Det var ikke sykepleierske til hjelp, så lægen måtte utføre alle skiftninger etc. selv.

Det var i februar i alt 48 konsultasjoner og sykebesøk. Sunnhetstilstanden var god blant fiskerne.

Det var få tilfelle av smittsomme sykdommer, ingen alvorlige. Ernæringsstilstanden blant fiskerne var god.

Fiskernes personlige hygiene var bra, for det meste, især når en tar hensyn til at mange bor i dårlige buer, med dårlige høve til bad og vask.

Det var få tilfelle av svullfingre, sjøkunt og »blodforgift«, de som var gikk bra.

Det var mange tilfelle av forkjølelssykdommer; en del av disse må tilskrives trekkfulle rorbuer og skøyteugarer.

Det var ingen dødsfall blant fiskerne av sykdom eller ulykker. Rorbuene er av ujevn kvalitet. De beste er praktiske, trekkfri, og i det hele vel egnet til sitt formål. De dårligste er ikke tjenlig til bolig for mennesker.

Det vil ha stor helsemessig betydning for fiskerne at de dårlige buene skiftes ut eller utbedres.

Dessuten bør det bygges et skikkelig bad i alle større fiskevær, med fri adgang for fiskerne et par ganger i uken. Der bør de også kunne få vaske sitt tøy.

Gravdal, mai 1947.

Odd Grønvik (sign.).

Sund og Nusfjord.

Det ble holdt de ukentlige kontordage i Nusfjord og dette syntes fullt tilstrekkelig.

På Sund, hvor lægen er bosatt, møtte fiskerne på de vanlige kontordager og langt utover kveldene med sine små og store bekymringer og anførte som unnskyldning at de var ute på havet om dagen. Man fikk også det bestemte inntrykk at lægen ble hentet til de syke fortrinnsvis om søndagen når fiskerne ikke var på havet eller ut på kvelden når fisken var levert. Det er forståelig at en eller frisk mann ikke vil tape 50 opptil 200 kroners fortjeneste for en sjøkveises skyld ved en dags skoft, men fra lægens synspunkt er det misbruk og lægen er dessverre ikke istand til å straffe ham på annen måte enn ved å bruke seg litt hvilket skjer dessverre så alt for ofte på disse kanter.

Ett tilfelle av tyfus ble konstatert i en rorbu og innlagt i sykehus. Sykeligheten for øvrig var liten, en henviser til sykelister.

Et visst behov for sykestue i Sund i fisketiden er til stede og det arbeides med saken blant de interesserte. Den samme komité arbeider også for å få bygget badstue.

Sund i Lofoten 7. juni 1947.

Edvard Hamre (sign.).

Reine og Sørvågen.

På Sørvågen har det vært vanskelig med vann i vinter, og fiskerne har til dels måttet hente vannet annetsteds fra. På sørsiden av fjorden henter ca. 100 fiskere alt sitt vann fra en privat brønn. Ikke alle har rene bøtter når de henter vann og det er jo heller ikke noe vann å vaske bøttene i om man ville. Av denne grunn blir vannet fort forurenset. Den samme brønn ligger ca. 10 meter nedad for fjøset så en er ikke sikker mot tilsig herfra.

På nordsiden av fjorden henter ca. 200 fiskere og alle fastboende alt sitt vann fra et hull i isen tett ved veikanten. Også her er det mange som møter med skitne bøtter og en ser ofte silderisp og denslags lett

synlige forurensninger i bunnen av hullet og flytende på vannet hvis det ikke har fått tid til å bunnfelle seg.

Dette forhold innebærer en veldig fare for eksplosjonsartete drikkevannsepidemier som for eksempel tyfus, dysenteri og salmonellainfeksjoner.

Også på Tinn og på Å i Lofoten later vannforsyningen meget tilbake å ønske om enn ikke mangelen er fullt så skrikende.

Sykeligheten blant fiskerne var prosentvis ikke stor — forkjølelsesykdommer og overfladiske hudbetendelser unntatt.

Det var kun en enslig epidemi av kuma i en rorbu hvor 4 fisketilvirkere ble syke. En av disse ble innlagt i sykestuen.

På Reine sykestue var det fullt så å si til stadighet. Da Gravdal sykehus en tid var sprengt måtte vi ta oss av stygge verkefingre og behandle dem i narkose med en gangs ukentlig tilsyn etterpå. Takket være søsterhjelp (denne var for øvrig ikke fullt utdannet, men meget flink) og det utmerkete penicillin gikk det dog aldeles utmerket med dem alle.

Sund i Lofoten 7. juni 1947.

Edvard Hamre (sign.).

Reine.

Fiskerilægetjenesten begynte 5. februar. Det var i år ikke egen fiskerilæge i Reine, tjenesten ble pålagt distriktslægen i Flakstad, som har fullstendig nok å gjøre under ordinære forhold, og som i fiskesesongen dessuten er fiskerilæge i Sund og Nusfjord. Følgen av dette er, at hverken den fastboende befolkningen eller de tilreisende fiskerne får den tilstrekkelige lægetjenesten de har krav på i fiskesesongen. Det ble holdt kontordag på Reine hver mandag, i alt 3 ganger, og i Sørvågen hver onsdag og torsdag, i alt 4 ganger.

På begge disse stedene er sykestue med fast sykepleierske, som har hjulpet til på kontordagene, og foretatt en rekke skiftninger på sår etc. de andre dagene.

Det var i februar i alt 51 konsultasjoner og sykebesøk. Sunnhets-tilstanden blant fiskerne var god. Det var få tilfelle av smittsomme sykdommer, ingen alvorlige. Ernæringstilstanden var god blant fiskerne.

Fiskernes personlige hygiene var også for det meste bra, især når en tar hensyn til at mange av dem hadde dårlige boligforhold, med dårlig høve til bad og vask. Det var en del tilfelle av svullfingre, sjøkunt og »blodforgift«, alle gikk godt, ett tilfelle måtte sendes på sykehus. Det var nokså mange tilfelle av forkjølelsesykdommer, noen av dem må tilskrives dårlig bolig, ett tilfelle måtte sykehusbehandles av denne grunn.

Det var ingen dødsfall blant fiskerne av sykdom eller ulykker. Rorbuene i distriktet er av vekslende kvalitet. De beste er i eksemplarisk stand, rene, trekkfri, velholdte og lyse. De dårligste er utjenlige til bolig for mennesker.

Det vil ha stor helsemessig betydning for fiskerne at de dårlige buene utbedres. Dessuten bør det bygges et skikkelig bad i alle større fiskevær, fiskerne kan trenge et par gode bad i uken, og bør også ha lettere adgang til å vaske sitt tøy.

Gravdal, mai 1947.

Odd Grønvik (sign.).

Værøy—Røst.

Det ble i alt holdt 10 kontordager på Røst. Det ble behandlet 381 syke fiskere med i alt 827 konsultasjoner. På Værøy sykestue ble det innlagt 17 fiskere med i alt 173 liggedager. Sykesøster der utførte tilsammen 476 skiftninger på svullfingre.

På Røst sykestue var det ingen innlagt, og søster der behandlet i alt 263 fiskere hvorav 240 med svullfingre.

Som det går fram av disse tall, har sykeligheten vært ualminnelig stor mellom fiskerne i år. Særlig har tallet på svullfingre vært imponerende stort. Det er de færreste fiskere som har unngått en slik i år. Det kommer vel i første rekke av den strenge kulde kombinert med vannmangel. Rensligheten har derfor vært minimal. Håndinfeksjonene har ofte vært av meget alvorlig art. Det vil jeg i første rekke tilskrive de tilsynelatende uutryddelige middelalderske behandlingsmetoder som fiskerne nytter sjøl.

Det opptrådte også en mengde forkjølelsessykdommer, bronkitter, influensa m. v., 1 tilfelle av scarlatina og 2 tilfelle av syfilis.

Her finnes en mengde utilfredsstillende rorbuer som er små, mørke og svarte, lite tette og trekkfulle. Det ble ved fiskets slutt foretatt en grundig inspeksjon av alle rorbuer, og til neste fiske blir det forlangt at ingen flere fiskere i buene enn at hver får minst 8 kbm luft. Det er blitt pålagt væreierne å rette på de anførte mangler.

Værøy, 4. mai 1947.

Emil Moe (sign.).

Tabell 15.

Sykdommer under Lofotfisket 1947.

Sykdom	S u m			Behandlet i			Hele sesongen	Fordelt på fiskeridistriktene									
	Behandl. i alt	Behandl. i sykehus	Døde	Februar	Mars	April		Rinnøy Kjeøy	Skrova	Svolvær	Kabelvåg	Heningsvåg	Stams. Ure	Ballstad	Sund	Reine Sørvaagen	Værøy Røst
Tyfoidefeber	1	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
Skarlagensfeber	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
Meslinger	1	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Difteri	1	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
Septicopyæmi	1	1	1	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
Rosen	9	1	—	3	4	—	2	—	2	—	1	—	—	—	—	2	3
Kusma	11	1	—	1	5	—	5	—	—	1	—	3	1	—	—	5	—
Influenza	71	9	—	19	40	4	8	3	1	4	12	14	16	4	—	6	11
Laryngitt og bronkitt, akutt	195	15	—	67	97	8	23	3	25	29	21	25	40	15	14	6	17
Bronchopneumoni	12	9	—	5	5	1	1	—	—	7	—	1	2	1	1	—	—
Lungebetennelse, krupøs	16	8	1	8	5	1	2	—	4	—	2	2	1	3	—	2	2
Erytherna nodosum	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
Pleuritt	7	7	—	1	6	—	—	—	—	—	—	—	4	2	—	—	1
Tuberkulose i lungene	8	3	—	3	3	1	1	1	—	—	—	1	3	1	—	—	2
Giktfeber	4	1	—	—	2	1	1	—	—	—	1	—	1	1	1	—	—
Gastroenterit, akutt	37	—	—	19	10	3	5	3	6	4	2	10	4	6	2	—	—
Skabb	46	2	—	13	26	4	3	1	1	2	5	13	5	5	—	2	12
Syfilis, ervervet (nye tilfeller)	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2
Gonoré	17	10	—	4	7	3	3	—	—	2	—	7	3	1	2	1	1
Hepatitis epidemica	19	7	—	5	11	2	1	—	1	1	3	9	—	2	1	—	2
Impetigo contagiosa	59	—	—	20	21	9	9	3	4	2	1	15	5	4	2	4	19
Mangelsykdom	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1
Sinnslidelse	10	2	—	4	5	1	—	—	—	—	—	9	—	—	—	—	1
Drukning	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
Forgiftning	3	—	—	—	3	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—
Forfrysning	4	—	—	1	3	—	—	—	—	1	1	—	—	1	—	—	—
Forbrenning	19	5	—	4	13	—	2	—	—	1	—	10	—	6	1	—	—
Hjerne-/ Ryggmarvssykdom	3	2	1	1	1	1	—	—	—	—	—	1	—	2	—	—	—
Nervesykdom	22	2	—	2	7	2	11	2	—	—	—	3	4	4	9	—	—
Hjertesykdom	25	4	—	11	11	1	2	1	1	1	5	6	1	7	1	—	2
Astma	3	—	—	2	1	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—
Kronisk bronkitt	11	—	—	5	1	1	4	—	—	—	2	—	1	2	2	—	—

Tabell 15 (forts.).

Sykdom	Sum			Behandlet i			Hele sesongen	Fordelt på fiskeridistriktene									
	Behandl. i alt	Behandl. i sykehus	Døde	Februar	Mars	April		Rimøy, Kjeøy,	Skrova	Svolvær	Kabelvåg	Heningsvær	Stams. Ure	Ballstad	Sund	Reine Sørågen	Værøy Røst
Annen lungesykdom	43	1	—	10	15	3	15	—	—	—	—	6	1	4	2	13	17
Nyresykdom	9	1	—	5	3	—	1	—	—	1	—	6	1	—	1	—	—
Urinveissykdom	37	3	—	11	18	5	3	2	2	4	3	16	3	6	1	—	—
Blodsykdom	2	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—
Stoffskiftesykdom	2	1	—	1	1	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—
Åreforkalkning/Hypertensjon ..	6	—	—	4	1	—	1	—	1	—	3	1	—	—	—	1	—
Akutt mavekatarr	41	1	—	15	18	1	7	—	1	—	2	16	7	—	1	6	8
Kronisk mavekatarr	75	5	—	19	44	4	8	2	5	8	10	15	5	15	3	3	9
Akutt mavesår	6	4	—	1	3	2	—	—	—	1	1	2	—	—	—	—	2
Kronisk mavesår	9	3	—	1	7	1	—	—	—	3	—	2	2	2	—	—	—
Ulcus perforans	2	2	—	—	2	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—
Kronisk tarmsykdom	27	—	—	4	17	—	6	—	—	—	1	8	6	6	—	6	—
Akutt akdomen	9	7	—	4	4	—	1	—	—	—	1	—	2	4	1	—	1
Annen sykdom i bukhulen	10	—	—	7	2	—	1	—	—	3	—	1	—	—	—	1	5
Brokk	8	2	—	3	5	—	—	—	—	1	—	3	—	4	—	—	—
Svulster, ondartede	3	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—
Svulster, godartede	15	1	—	5	10	—	—	—	—	2	—	6	2	5	—	—	—
Sykdom i sanseorganene	166	5	—	59	69	18	20	4	4	—	4	66	14	33	4	12	25
Andre sykdommer	577	16	—	211	249	40	77	28	24	61	30	213	44	68	29	20	60
Brudd	53	6	—	17	21	3	12	4	—	2	8	11	5	6	2	6	9
Andre skader	228	12	—	79	117	15	17	4	19	19	13	79	20	40	5	8	21
Håndinfeksjoner	509	21	—	165	261	25	58	8	19	40	27	118	56	105	14	34	88
Annen infeksjon p. g. a. yrket ..	190	10	—	51	73	19	47	4	11	16	16	24	40	9	21	22	27
Tannuttreking	113	—	—	37	55	9	12	9	1	—	—	65	1	3	3	—	31
Kirurgiske inngrep	40	6	—	17	16	6	1	—	—	1	1	9	28	—	1	—	—
Samlet sum syke:	2762	198	4	911	1289	188	374	83	132	220	174	800	303	380	127	163	380
Antall konsultasjoner, 1 gangs								83	132	220	174	800	303	380	127	163	380
—»— 2 »								11	18	44	33	169	47	50	15	16	229
—»— 3 eller flere ganger.								7	4	45	1	118	—	40	10	7	217
Samlet sum konsultasjoner								101	154	309	208	1087	350	470	152	186	826

Tabell 16. Register over rorbuer og losjihus i Lofoten.

Eierens navn	Stilling	Adresse	Antall rorbuer	Antall rorburom	Rommer antall mann	Antall losjihus	Rommer antall losjerende
<i>Rinøy:</i>							
Kåre Fenés	Fiskekjøper	Rinøyvåg	1	8	100	—	—
Arne Rinø	—	—	1	1	9	—	—
J. Martinussen	—	—	—	—	—	1	12
Bjarne Tangen	—	—	—	—	—	2	8
E & O. Taraldsen	—	—	—	—	—	1	6
Sverre Berg	—	—	—	—	—	1	8
Hans Rinbø	Fisker	—	—	—	—	1	8
Severin Rinbø	—	—	—	—	—	1	4
Rolf Kristensen	Fiskekjøper	Svendsgam	—	—	—	1	14
Albert Svendsgam	Fisker	—	—	—	—	1	9
Birger Rinø	Notmann	—	—	—	—	1	5
Jentoft Svendsgam	Fiskekjøper	Erikstad	—	—	—	1	16
E. Ytterstad	—	—	—	—	—	1	14
Sigm. Johansen	Fisker	—	—	—	—	1	6
Karlot Didriksen	—	—	—	—	—	1	9
		Tilsammen	2	9	109	14	119
<i>Kjeøy:</i>							
Einar Schistad	Væreier	Kjeøy	1	3	15	1	18
Bjarne Valnes	Fisker	Offersøy	1	1	4	—	—
		Tilsammen	2	4	19	1	18
<i>Risvær:</i>							
Albin Jakobsen	Væreier	Risvær	6	20	80	1	8
Jermunn Kind	Fiskekjøper	Harstad	1	4	12	1	10
Eilert Magnussen	—	Hamarøy	1	2	6	1	8
Otto Fjeldberg	—	Holandshamn	—	—	—	1	8
Hans Hanssen	—	Dragland	—	—	—	1	6
Hans Josefsen	—	Holandshamn	—	—	—	1	10
Olsen & Eilertsen	—	—	—	—	—	1	10
Daniel Josefsen	—	—	—	—	—	1	10
A. Løvhaug	—	Risvær	—	—	—	1	10
Rob. Lorentsen	—	Digermulen	—	—	—	1	6
E. Eilertsen	—	Slåttholmen	—	—	—	1	6
Eilif Hanssen	—	Lauksund	—	—	—	1	6
M. Sten, Haug	—	Øksneshamn	—	—	—	1	6
Petter Sørensen	Fisker	Tromsø	1	2	10	1	10
Gunvald Gundersen	—	Risvær	—	—	—	1	6
Håkon Jakobsen	—	Årsteinøy	1	2	10	—	—
		Tilsammen	10	30	118	15	120
<i>Brettesnes:</i>							
A/S Brettesnes	A/S	Brettesnes	8	41	300	1	4
Do. i Gullvik	—	Gullvik	2	2	20	—	—
Torbjørn Johansen	Fiskekjøper	Brettesnes	1	2	8	—	—
Kr. Borkvik	—	Våtvik	2	4	8	—	—
Aasm. Pareli	—	Solvang	3	4	26	—	—
Chr. Øyen	Pensj.	Våtvik	3	3	24	—	—
L. Høy	Bonde	—	1	1	8	—	—
Sigv. Martinusen	Fisker	Bø	1	1	2	—	—
		Tilsammen	21	58	396	1	4
<i>Skrova:</i>							
Statens eiendom	—	Skrova	17	22	128	2	85
Hans Karlsen	Fiskekjøper	—	2	4	26	—	—
Ole Haumann	—	—	1	2	9	—	—
Erling Johansen	—	—	1	2	18	—	—

Tabell 16 (forts).

Eierens navn	Stilling	Adresse	Antall rorbuer	Antall rorbu- rom	Rom- mer antall mann	Anta ll løsjihus	Rom- mer antall løsje- rende
O. Tømmerås	Fiskekjøper	Skrova	3	9	34	—	—
Jul. Nøtnes	—	—	2	3	29	—	—
E. Bakkejord & Søn	—	—	1	2	12	—	—
J. Arntsen	—	Buvåg	1	2	12	—	—
Astrup & Co. A/S . .	—	Kr.sund N.	4	11	68	—	—
C. Rangøy	—	—	1	1	6	—	—
M. Bertnes	—	Bodin	1	2	4	—	—
Lauritz Seines	—	—	1	2	8	—	—
Isdahls Eiend.selsk.	—	Bergen	—	—	—	1	10
Odd Monsen	—	Skrova	1	1	9	—	—
Alfr. Danielsen	—	—	1	1	6	—	—
Lars Hansen	Haukjøper	—	1	2	10	—	—
A. Henriksen	Kjøpmann	—	2	2	18	—	—
I. Amundsen	—	Kjerringøy	6	6	48	—	—
Ove Christensen	Lærer	Skrova	1	3	24	—	—
Harald Eriksen	Fisker	—	1	1	7	—	—
Petter Henriksen	—	—	1	1	10	—	—
Jakob Jakobsen	—	—	2	2	15	—	—
Ole Olsen	—	—	1	1	8	—	—
Arthur Olsen	—	—	2	2	12	—	—
Bernhard Sørdal	—	—	1	1	4	—	—
Kristoffer Enoksen	—	—	1	1	4	—	—
Einar Dahl	—	—	1	1	4	—	—
Peder Pedersen	—	—	1	1	6	—	—
Oskar Blom	—	—	—	—	—	1	3
Alf Kristiansen	—	Storstraumfj.	1	1	7	—	—
Jakob Alheim	—	Egan i Salten	1	1	11	—	—
Johan Hansbakk	—	Skutvik	1	1	8	—	—
Lars Pedersen	—	Kjerringøy	1	1	11	—	—
Hans Bjørsvik	—	Nordfold	1	1	12	—	—
Gjert Olsen	—	Styrkesnes	1	1	6	—	—
M. Steffensen	—	Ringstad	1	2	20	—	—
		Tilsammen	65	96	614	4	98
<i>Svolvær:</i>							
A/S Nordfisk	Råfisklaget	Svolvær	—	—	—	3	25
Brødrene Årsæther	Tran- & fiske- forretning	Ålesund	—	—	—	3	17
Gustav Seivåg	Rognforretnin.	Bodø	—	—	—	1	6
L. Bergs Sønner	Kjøpmann	Svolvær	17	19	111	—	—
Forsentralen L/L	Lutlag	Bergen	—	—	—	1	20
Tore Størkersen	Fiskebrukeier	Svolvær	2	2	10	—	—
Amandus Nygård	Forvalter	—	—	—	—	1	6
Olaf & J. Holand	Fiskekjøper	—	—	—	—	1	18
Beyer Rogde	—	Tjøtta	—	—	—	1	16
Konrad Olsen	—	Svolvær	—	—	—	1	16
Normann Krystad	Kjøpmann	—	—	—	—	1	10
Harald Andreassen	Guanokjøper	—	—	—	—	1	14
Toralf Andersen	Trandamper	—	—	—	—	1	12
Ragnvald Dahl	Hvalfanger	—	—	—	—	1	6
Nils Larsen	Fisker	—	—	—	—	1	6
Åge Fagereng	Fiskekjøper	Bø i V.ålen	—	—	—	1	24
Hans Lorentzen	Agent	Svolvær	—	—	—	1	6
Charles Jørgensen	Megler	—	—	—	—	1	2
Herman Krystad	Fiskekjøper	—	—	—	—	1	16

Tabell 16 (forts.).

Bierens navn	Stilling	Adresse	Antall rorbuer	Antall rorbu- rom	Rom- mer antall mann	Antall losjihus	Rom- mer antall losje- rende
Lofoten tran- & fiskforretning ...	Tran- og fiskeforretning	Svolvær	1	1	8	1	14
Werring & Sønn ..	Fiskeforretn.	Kr.sund N.	—	—	—	1	7
Rasmussen & Wiig	—	Ålesund	—	—	—	1	15
Carl Glads Sønner .	—	Sortland	—	—	—	1	17
Høgøya Fisk & Tranforretning ..	Tranforretning	Valldal	—	—	—	1	12
		Tilsammen	20	22	129	26	285
<i>Kabelvåg:</i>							
G. & S. Eriksen ..	Fiskekjøper	Kabelvåg	4	9	78	—	—
E. O. Wahl	—	—	—	—	—	1	15
Alf Hanssen	—	—	1	2	10	—	—
Idar Pedersen	—	—	4	9	90	3	40
Peder Rotli	Elektriker	—	—	—	—	1	5
Einar Solberg	Fisker	—	1	1	5	—	—
Karl Ås	Ekspeditør	—	—	—	—	1	4
K. Størmer	Kjøpmann	—	1	1	7	1	24
Statens eiendom ..	—	—	5	10	102	—	—
<i>Rehøy:</i>							
G. Pedersen	Væreier	—	14	23	210	—	—
<i>Stovågen:</i>							
Randi Wolf	Væreier	—	11	11	90	—	—
		Tilsammen	41	66	592	7	88
<i>Hopen:</i>							
J. Angell & Sønner	Væreier	Hopen	14	28	280	2	20
A/S Kalle	—	Kalle	13	26	260	3	42
Nils Engelsen	Fiskekjøper	Hopen	1	2	20	1	6
Einar Strøm	—	Ørsnesvika	10	21	210	2	14
Karl Johansen	—	—	2	6	30	—	—
A. Rasmussen	—	—	1	2	20	—	—
Halvdan Hanssen ..	—	Ørsvåg	6	12	120	1	40
		Tilsammen	47	97	940	9	122
<i>Henningsvær:</i>							
Alfred Breivik	Fiskekjøper	Stokkmarknes	1	3	24	—	—
Oberg Pedersen....	—	Bøstad	2	4	21	—	—
Harald Anthonen .	—	Henningsvær	2	9	48	—	—
Hj. Engesvik	—	—	2	11	80	—	—
Julius Limstrand ..	—	Borge	1	3	18	—	—
Håkon Mevik	—	Henningsvær	1	4	24	—	—
Wollert Konow Eftf	—	Bergen	1	4	24	—	—
Isdahl Eiend.selsk. .	—	—	2	3	21	1	7
Jan Larssen	—	Henningsvær	1	5	25	—	—
Peder Olufsen	—	—	1	5	28	—	—
Peder Larsen	—	—	1	2	20	—	—
Arne Solberg	—	Gimsøy	1	4	32	—	—
Arthur Kilvær	—	Tromsø	1	10	68	—	—
Ingolf Fredriksen ..	—	Henningsvær	1	2	12	—	—
A. M. Larsen	—	—	1	3	17	—	—
Ole Fredriksen	—	—	4	8	55	—	—
J. Robertsen	—	—	2	5	33	—	—
Henrik Johansen ..	—	—	1	4	18	—	—
Rønneberg & Sønner	—	Ålesund	3	5	32	—	—
Per Kristensen	—	Skjerstad	5	10	80	—	—

Tabell 16 (forts.).

Eierens navn	Stilling	Adresse	Antall rorbuur	Antall rorbu- rom	Rom- mer antall mann	Antall losjihus	Rom- mer antall losje- rende
Norvald Nymoen ..	Fiskekjøper	Henningsvær	3	7	30	—	—
L. Hjellvoll	—	Borge	3	7	40	—	—
Albert Karlsen	—	—	1	6	45	—	—
Lyder Tordal	—	—	3	7	50	—	—
H. Anthonsen	—	Henningsvær	1	4	32	—	—
Martin Kristensen ..	—	—	1	4	27	—	—
Fr. Kristensen	—	—	1	3	23	—	—
P. A. Pedersen	—	Sandtorg	2	9	23	1	6
Einar Henriksen	—	Henningsvær	1	2	20	—	—
Alf R. Johansen	—	—	1	6	36	—	—
Sofus Solberg	—	Kabelvåg	1	5	30	—	—
A. Schumann Svendsen	—	Henningsvær	1	12	100	—	—
Henrik Solberg	—	—	2	3	17	—	—
Ole J. Teigene	—	Hareidet	1	3	12	—	—
Dagnar Tørrisen ..	—	Henningsvær	1	4	22	—	—
Brødr. Årsæther ..	—	Ålesund	1	2	16	—	—
Konrad Jørgensen ..	—	Henningsvær	3	4	36	—	—
Martinussen & Co... ..	—	Harstad	2	6	52	—	—
Johan Malnes	—	Henningsvær	2	4	28	—	—
Kåre Henriksen	—	—	2	6	48	—	—
Henrik Jentoft	Fisker	—	1	1	8	—	—
Anton Jørgensen ..	—	—	1	2	16	—	—
Alex Skogsholm	—	Tjøtta	1	1	8	—	—
Jentoft Åsjord	—	Leiranger	1	2	10	—	—
Vilhelm Røberg	—	Henningsvær	2	4	20	—	—
Ole Moland	—	Valberg	1	1	8	—	—
Anfelt Hanssen	—	Henningsvær	1	1	3	—	—
Richard Rørvik	—	—	1	2	16	—	—
Martnes Moland	—	—	1	2	10	—	—
Einar Robertsen ..	—	Gimsøy	1	1	8	—	—
Brødr. Almenningen	—	Alstahaug	1	2	16	—	—
Leif Johansen	Kjøpmann	Henningsvær	1	2	20	—	—
Rolf Jørgensen	—	—	1	2	14	—	—
Hans Jacobsen	—	Hadsel	1	7	52	—	—
K. A. Finnøy	—	Gausvik	1	5	40	—	—
Ingv. Ramberg	—	Henningsvær	1	3	18	—	—
Ragnar Riksheim ..	Fabrikkеier	—	4	12	100	—	—
Johan Lysvold	Havnelos	—	2	3	26	—	—
Anna Nilsen	Enke	—	1	1	8	—	—
Lykke	—	—	1	1	10	—	—
Nekolai Dahl	Eksportør	Trondheim	3	4	24	1	26
Thea Sørensen	Enke	Henningsvær	1	1	6	—	—
Ingv. Dahl	Baker	—	1	1	8	—	—
Nordland fylke	—	Bodø	2	3	16	—	—
		Tilsammen	101	272	1832	3	39
<i>Stamsund:</i>							
J. M. Johansen	Grosserer	Stamsund	16	35	408	1	7
Brødr. Johansen ..	Kjøpmann	—	8	16	116	2	45
Bj. Yttervik	—	—	7	16	96	1	14
Adolf E. Justad ..	—	—	3	9	86	1	10
Lars Blix	—	—	3	5	50	—	—
Arnold Johansen ..	—	—	4	7	70	—	—
A. J. Vagle	—	—	4	22	156	2	20

Tabell 16 (forts.).

Eierens navn	Stilling	Adresse	Antall rorbuer	Antall rorbu- rom	Rom- mer antall mann	Antall losjihus	Rom- mer antall losje- rende
Henrik Yttervik ..	Kjøpmann	Stamsund	4	8	84	1	8
Peder Yttervik	Fiskekjøper	—	4	10	82	—	—
Petter Wulf	—	—	1	2	32	—	—
Petter Busch	—	—	1	1	13	—	—
Oskar Olsen	Arbeider	—	1	2	26	—	—
Jakob Heløy	Fisker	—	1	2	24	—	—
Petter Møller	Fabrikkеier	Oslo	4	6	40	1	12
		Tilsammen	61	141	1283	9	116
<i>Steine:</i>							
A/S Fiskeværet							
Steine	Fiskeforretn.	Steine	14	21	130	1	10
Einar Johansen....	Fiskekjøper	—	1	1	15	—	—
Othelius Larsen ...	Fisker	—	1	1	15	—	—
Johan Danielsen ..	—	—	1	1	15	—	—
		Tilsammen	17	24	175	1	10
<i>Ure:</i>							
A. Tetlie	Væreier	Ure	39	54	630	—	—
K. Grav	—	—	2	4	22	—	—
Halvdan Hanssen..	Fiskekjøper	—	1	2	11	—	—
Sigvald Sørfjeld ..	—	—	1	2	11	—	—
Rudolf Rasmussen..	—	—	1	2	11	—	—
Ingvald Solstad ...	Fisker	—	1	2	11	—	—
		Tilsammen	45	66	696	—	—
<i>Mortsund:</i>							
P. Andreassen	Kjøpmann	Mortsund	3	4	50	—	—
Ludv. Fagerheim ..	—	—	2	8	60	1	8
Ludolf Jentoft	Fiskekjøper	—	3	4	40	2	24
Olaf Olafsen	—	—	2	4	44	—	—
Harry Ellingsen ...	—	—	4	7	50	—	—
Ole M. Johansen ..	—	—	1	1	12	—	—
Isdahl Eiend.selsk.	—	Bergen	—	—	—	1	7
Brødr. Markussen..	—	Mortsund	4	8	50	—	—
Anton Sandberg ...	—	—	—	—	—	1	5
Hagbart Mossing ..	Fisker	—	1	1	10	—	—
A. J. Brattli	—	Leknes	1	2	20	—	—
Håkon J. Hag	—	Fygle	1	2	20	—	—
Hans O. Fygle	—	—	1	2	20	—	—
Laurits Johansen ..	—	Mortsund	1	2	12	—	—
Hilberg Walnum ...	—	—	1	2	20	—	—
		Tilsammen	25	47	408	5	44
<i>Ballstad:</i>							
P. A. Pedersen ...	Fiskekjøper	Ballstad	10	16	172	—	—
Wm. A. Mohn & Søn	—	Bergen	25	28	190	—	—
Jens Pedersen	—	Ballstad	16	25	200	—	—
Ragnar Schjølberg .	—	Bodin	2	3	18	—	—
Rolf Jentoft	—	Ballstad	28	28	200	—	—
Leif Jentoft	—	—	3	5	30	—	—
Fridolf Horn	—	Leknes	1	2	12	—	—
Johan Rist	—	Gravdal	1	4	24	—	—
Alfred Pettersen ..	—	—	1	4	24	—	—
Torleif Rist	—	Ballstad	3	4	42	—	—
Paul P. Haug	—	—	2	3	25	—	—
H. Salamonsen	—	Leknes	3	3	30	—	—
K. Mekiassen	—	Skotnes	2	3	24	—	—

Tabell 16 (forts.).

Eierens navn	Stilling	Adresse	Antall rorbuer	Antall rorbu- rom	Rom- mer antall mann	Antal: løsjihus	Rom- mer antall løsje- rende
Brødr. Øverskotnes	Fiskekjøper	Ballstad	2	4	28	—	—
Birger Haug	—	—	2	2	20	—	—
Petter Bjørnsen	—	—	2	4	20	—	—
Karlem Vetting	Fisker	Gravdal	1	1	6	—	—
Viktor Juliussen	—	Skuldbru	1	1	10	—	—
Halfd. Stensen	—	Skotnes	1	1	12	—	—
Einar Andreassen	—	Ballstad	1	1	6	—	—
Brødr. Bakkehaug	—	—	1	2	14	—	—
Brødr. Nymoen	—	—	2	6	34	—	—
Lotte Isaksen	Husmor	—	—	—	—	1	3
Ole Johansen	Husvert	—	—	—	—	1	6
Katrine Mekjassen	Vertinne	—	—	—	—	1	6
Tilsammen			110	150	1141	3	16
<i>Nusfjord:</i>							
Hans Dahl	Væreier	Nusfjord	44	60	600	—	—
<i>Sund:</i>							
Hans Langås	Væreier	Sund	42	99	400	4	42
Georg J. Krogtoft	—	Mølnerodden	13	26	150	1	6
Ole J. Olsen	—	Nesland	8	8	70	—	—
Kristen Holst	Fisker	—	1	4	16	—	—
Anton Jakobsen	—	—	2	3	16	—	—
Erling Holst	—	—	1	1	8	—	—
Marius Mikkelsen	—	—	2	2	18	—	—
Tilsammen			69	143	678	5	48
<i>Reine:</i>							
Sverdrup & Sverdrup	Væreier	Reine	47	51	342	10	56
Torolf Rostad	Fiskekjøper	—	8	12	100	—	8
Johannes Gylseth	—	—	16	17	150	1	—
Ludv. Tennes	Fisker	—	1	1	8	—	—
Alfred Pedersen	—	—	1	3	24	—	—
Ole Olsen	—	—	1	1	8	—	—
Richard Olsen	—	—	1	1	8	—	—
Erling Veines	—	—	1	1	8	—	—
Wulf Nilsen	Væreier	Hamnøy	18	18	120	—	—
Edv. L. Nilsen	Fiskekjøper	—	4	4	35	—	—
Torolf Eliassen	—	—	15	15	110	—	—
Arth. Eliassen	—	—	10	10	75	—	—
Rones Nilsen	Fisker	—	1	1	8	—	—
Hans Hanssen	—	—	1	2	16	—	—
Leonhart Nilssen	—	Kabelvåg	2	3	18	—	—
Tilsammen			127	140	1030	11	64
<i>Moskenes:</i>							
Wm. A. Mohn & Søn	Væreier	Moskenes	10	12	120	—	—
Oskar Nilsen	Fiskekjøper	—	1	1	10	—	—
Jens Johnsen	Grunneier	—	2	3	30	—	—
Jentoft Jørgensen	Fisker	—	1	1	10	—	—
Tilsammen			14	17	170	—	—
<i>Sørvågen—Bogen:</i>							
Br. Arntzen	Væreier	Sørvågen	30	40	321	1	7
G. Gabrielsen	—	—	18	19	185	—	—
E. Martinussen	—	—	4	4	40	—	—
Josef Olsen	—	—	3	3	24	—	—
Odin Pedersen	—	—	1	1	6	—	—

Tabell 16 (forts.).

Eierens navn	Stilling	Adresse	Antall rorbuer	Antall rorburom	Rommer antall mann	Antall losjihus	Rommer antall losjere
Sverdrup & Sverdrup	Væreier	Reine	3	4	32	—	—
V. Rasmussen	Fiskekjøper	Sørvågen	1	1	12	—	—
Leonhard Larsen	—	—	2	4	28	—	—
Ragnvald Rask	Fisker	—	2	3	30	—	—
Vidar Kristoffersen	—	—	1	5	25	—	—
Bjarne Bjørnsen	—	—	1	1	7	—	—
Gustav Nymark	—	—	1	1	6	—	—
		Tilsammen	67	86	716	1	7
<i>Tind og Å:</i>							
N. Eliassen	Væreier	Tind	16	16	160	—	—
Ingvald Rasch	Fisker	—	1	1	10	—	—
Ellingsen	Væreier	Å	33	58	730	1	14
Nelson & Hennum	—	—	13	13	125	—	—
Nils Eilertsen	Fisketilvirker	—	1	2	24	—	—
Ole Olsen	Fisker	Helle, Å	1	2	14	—	—
Kåre Johansen	—	—	1	1	6	—	—
Rolf Johansen	—	—	1	1	6	—	—
Erling Nilssen	—	—	1	1	6	—	—
Oskar Odinsen	—	Refsvik, Å	1	1	6	—	—
Andreas Olsen	—	—	1	1	10	—	—
Ole Olsen	—	—	2	2	10	—	—
		Tilsammen	72	99	1107	1	14
<i>Værøy:</i>							
Hagb. Hernes	Fisker	Værøy	2	2	15	—	—
Sigurd Johansen	—	—	1	2	10	—	—
Konrad Berntzen	—	—	1	1	6	—	—
Karl Sørheim	—	—	1	1	5	—	—
Nils Bordevik	—	—	1	1	5	—	—
Hilmar Erikstad	Poståpner	—	1	1	10	—	—
H. Benjaminsen	Væreier	—	13	22	172	—	—
Fr. Rånes	Fhv. poståpner	—	1	1	5	—	—
Fritjof Olsen	Fiskekjøper	—	5	5	36	—	—
Brødr. Justad	—	—	3	3	30	—	—
M. Mikalsen	—	—	4	4	24	—	—
Ludv. Endresen	—	—	2	2	16	—	—
Jakob Bakken	—	—	1	2	15	—	—
Jondal Skavhaug	—	—	2	2	13	—	—
Kristian Vold	—	—	1	1	10	—	—
Fagertun & Nordgård	—	—	3	10	68	—	—
Håkon Mathisen	—	—	8	9	124	—	—
Conrad Mathisen	—	—	6	6	72	—	—
C. M. Kristensen	—	—	15	18	180	—	—
A. Sundsvold	—	Vega	3	3	18	—	—
Amandus Hansen	—	Bodø	3	4	24	—	—
		Tilsammen	77	100	858	—	—
<i>Røst:</i>							
A/S Glea	Væreier	Røst	5	7	56	1	15
Sverdrup & Pedersen	—	—	6	9	60	—	—
Isdahl Eiend.selsk.	—	Bergen	4	12	67	—	—
Peder Stamnes	—	Røst	4	6	48	—	—
Trygve Karlsen	—	—	3	8	40	—	—

Tabell 16 (forts.).

Eierens navn	Stilling	Adresse	Antall rorbuer	Antall rorbu- rom	Rom- mer antall mann	Antall løsjihus	Rom- mer antall løsje- rende
Mathias Greger	Væreiier	Røst	3	4	40	—	—
Hjalmar Ekrem . . .	—	—	4	5	30	—	—
Alf Svendsen	—	Henningsvær	2	2	10	—	—
Albert Zahl	—	Bodø	1	2	10	—	—
Petter Pettersen . .	—	Glein	4	7	28	—	—
Hans Johnsen	—	Bodø	1	3	21	1	5
Petter Thorsen . . .	—	Røst	1	2	14	1	6
Anna Hoseth	—	—	1	1	7	1	3
Jentoft Henriksen . .	—	—	1	1	10	—	—
Hans Greger	—	—	2	3	24	—	—
Reiert Jakobsens dødsbo	—	—	3	4	20	—	—
Olai Ekrem	—	—	3	4	20	—	—
Marselius Andersen	—	—	1	1	6	—	—
Gunnar Raanes . . .	—	—	1	2	12	—	—
Alf Raanes	Fisker	—	1	1	6	—	—
Alfred Godønes . . .	—	Tverrlandet	1	1	8	—	—
Peter Jensen	—	Røstlandet	1	1	5	—	—
Alfred Stamnes . . .	—	—	1	1	6	—	—
Erling Arntsen	—	—	1	1	6	—	—
Fiskerheimen	—	Røst	—	—	—	1	18
		Tilsammen	55	88	554	5	47

Oppsynssjefens bidrag til Lofotberetningen 1947.

VI. Oppsyn og rettspleie.

Oppsynet.

Oppsynet trådte i kraft 30. januar i alle vær. Alle betjenter var da kommet fram til sine stasjoner.

Oppsynsbetjenten i Raftasundet bestyrte Kanstadsfjorden oppsynsdistrikt med underbetjent i Rinøy og Kjeøy. Likeså bestyrte oppsynsbetjenten i Reine, Sund oppsynsdistrikt med underbetjent i Nusfjord og Sund. Stasjonene Brettesnes, Hopen, Ure og Mortsund ble bestyrt av underbetjenter som tidligere år. Hva oppsynsstasjonene oppsynspersonalets plassering angår, henvises for øvrig til omstående tabell.

I sjøoppsynet tjenestegjorde i alt 8 båter, nemlig m/k »Signal«, m/k »Kornvall«, m/k »Rigel«, m/k »Seløy«, m/k »Erling Berg«, m/k »Anna«, m/k »Gudrun Marie« og m/k »Lillevik«.

For uten vanlig oppsynstjeneste gikk m/k »Signal« som befordringsbåt for utvalgsformannen og oppsynssjefen og m/k »Lillevik« for fiskdommeren.

Skøytene ble avklarert i tiden 16. til 23. april.

Ferskfiskkontrollen.

For overtredelse av ferskfiskforskriftene innkom det i alt 122 anmeldelser, og det ble utferdiget forelegg i 122 saker. Av disse er 83 vedtatt og betalt, 37 forelegg ble nektet vedtatt og innbrakt for retten, 15 ble dømt mens 22 ble frifunnet, 2 saker utstår til neste år, da en ikke rakk å få disse innbrakt for retten før oppsynet ble hevet.

Oppsynets utgifter

Til oppsyn og rettspleie medgikk i termin 1946/47 kr. 286.385,66 mot de to foregående terminer kr. 262.746,73 og kr. 261.559,70.

Telegram- og telefonutgiftene utgjorde kr. 36.379,58 mot de to foregående terminer kr. 33.570,45 og kr. 37.069,65.

Til sjøoppsynet medgikk i år kr. 71.583,78 mot de to foregående år kr. 70.682,87 og kr. 53.538,33.

Omkostningene i det hele stiller seg slik:

1. Lønninger	kr. 124.223,97
2. Kontorutgifter	» 2.607,74
3. Reiseutgifter	» 10.578,17
4. Telefon og telegrammer	» 36.379,58
5. Materiell	» 79.582,97
6. Forskjellig	» 31.610,42
7. Tjenestefrimerker	» 1.402,81
	<hr/>
	kr. 286.385,66

Politivirksomheten.

I omstående tabell finnes oppført antallet av de vedtatte og idømte bøter for de siste fem år.

Der ble i år behandlet 529 straffesaker. Derav er forelegg utferdiget i 464 saker hvorav Røst 1, Værøy 34, Sørvågen 24, Reine 53, Ballstad 106, Stamsund 135, Henningsvær 94, Kabelvåg 6, Svolvær 11, Kanstadfjord 0 og Raftsundet 0.

Av årets forelegg er 329 vedtatt 86 behandlet av retten 3 frafalt 46 utstår til neste år.

182 forkynte, men ikke vedtatte forelegg ble i henhold til strpl. § 377 4. ledd innbrakt for retten uten tiltalebeslutning. Heri også iberegnet saker fra i fjor. Av disse ble 49 avgjort ved domfellelse, 31 ble frifunnet, 33 ble vedtatt før sakens fremme i retten, 23 henlagt og 46 utstår til neste år.

Av saker som er blitt innbrakt for Høyesterett er 11 personer blitt frikjent. Samtlige saker gjaldt forseelser mot ferskfiskforskriftene.

Oppgave over fiskedommerens virksomhet 1947.

Sorénsskriveren i Lofoten fungerte som fiskedommer.

Der ble av Oppsynssjefen innbrakt 86 straffesaker mot i alt 89 personer. — Sakene angikk:

1 Lofotlovens § 7 (manglende merke på farkost).

27 Lofotlovens § 16 a og d (havdeling og redskapenes belastning).

14 Lofotlovens § 16 c og f (tiden for opptaing og utsetting av redskap og opphold på fiskefeltet på ulovlig tid).

4 Lofotlovens § 23 (fornærmelig og forstyrrende opptreden).

3 Lofotlovens § 24 (unnlattelse av å etterkomme oppsynets ordre).

12 Ferskfiskforsk. § 6 (bløgging).

4 Andre §§ i ferskfiskforskriftene.

16 Saltfiskforskrif. § 8 (vasking etter flekking).

5 Andre §§ i saltfiskforskriftene.

Av sakene ble 78 pådømt, 5 vedtatt, 1 utsatt, 1 frafalt før hovedforhandlingen og 1 ikke fremmet av påtalemyndigheten. — I de pådømte sakene ble hele 31 personer frifunnet. De fleste frifinnelsesdommene gjaldt overtredelse av saltfiskforskriftenes § 8 om manglende vasking etter flekking, idet samtlige tiltalte etter denne bestemmelse ble frifunnet.

De fellende dommer lød på bøter fra kr. 40 til kr. 600 samt saksomkostninger. — De innbrakte forelegg varierer i bøtenes størrelse for de enkelte vær, og er også stort sett uavhengig av om angjeldende person er bøtelagt tidligere. Begge disse forhold virker uheldig, og er av fiskedommeren påtalt også i år.

Av sivile saker ble avgjort 22, hvorav 3 ved uteblivelsesdom, 2 ble forlikt og 1 avvist. — De øvrige sakene, som alle gjaldt forskjellige krav i forbindelse med fisket, ble samtlige avgjort på vanlig måte.

Tabell 17.

Oppsynspersonalet m. v. 1947.

Oppsynsdistriktene, deres merkebokstav og utstrekning	Fiskevær	Høyeste belegg			Oppsynsbetjent	Betjentenes assistenthjelp
		Fartøyer	Båter	Mann		
Kanstadfjorden (I og II)	Ness, Erikstad, Svensgam, Rinøy, Kjeøy, Offersøy og Vojehamn	5	227	709	Sverre Grimstad, Even-skjær	2 underbtj. 1 assistent
Raftsundet (A)	Lauksund, Digermulen, Slotholmen, Risvær og Svellingen	0	74	251	D. S.	1 assistent
Skrova (B, C) 2 ³ / ₄ '	Viken, Haversand, Våtvik, Galtvågen, Brettesnes	1	91	300	P. Finseth	1 underbetj. 1 assistent
	Skrova, Gulbrandsøy, Sundøy og Skjoldvær	2	415	1206		2 assistenter
Austnesfjorden (E, F) 2 ³ / ₄ ' / Svolvevær (S)	Odvær, Følstad, Langstrand, Sildpollen, Liland, Vaterfjord, Husvågen, Helle og Børvåg, Svolvevær og Osan	70	807	3365	Kr. Eilertsen Svolvevær	3 assistenter
Vågene (K) Hopen (H)	Kirkevåg, Kabelvåg, Smedvik, Rækøy, Storvågen og Vestervågan	1	274	950	Gårdbruker Hans Mørch	2 assistenter
	Mølnosen, Ørsvåg, Ørsnes, Hopen og Kalle	7	157	731		1 underbetj. 1 assistent
Henningsvær (N) 1 ¹ / ₂ '	Gulvik, Festvåg, Sauøy, Skatta, Engøy og Henningsvær	89	1301	4898	Løytnant T. Kristiansen	3 assistenter
Stamsund (G, T) 1 ³ / ₄ ' (U)	Valberg, Skokkelvik, Svarholt, Stamsund Osøy, Steine Ure, Skaftnes og Sennesvik	55	608	2638	M. Lyng	2 assist. 1 underbetj. i Ure 1 assistent
Ballstad (V, W) 1'	Brandsholmen, Sandsund, Mortsund, Moholmen, Bård-sund og Ballstad	77	489	1961	Johan P. Torsvik	Underbetj. i Mortsund 2 assistenter
Sund (X, Y) 1 ¹ / ₂ '	Strømøy, Nusfjord, Nesland Sund og Mølnerodden	13	188	783	Arnljot Sandnes	2 underbetj. 1 assistent
Reine (P, Z) 1 ¹ / ₂ '	Havnøy, Olenilsøy, Sakrisøy og Reine	37	355	1314		2 assistenter
Sørvågen (Ø) 2 ¹ / ₄	Moskenes, Sørvågen, Bogen, Tind, Å og Evenstad	10	270	840	H. B. Aarem	2 assistenter
Værøy (D) 1 ³ / ₄	Teisthammeren, Hundholmen, Røstnesvåg Sørland Tyvnes, Kvalnes og Mostad	0	169	868	Olav Lyng	1 assistent
Røst (R) 2 ¹ / ₂	Glea, Tyvsøy Kårøy, Lyngvær, Kvaløy og Røstlandet, Buvær, Skomvær	4	50	288	Per Winther	1 assistent

Tabell 18.

Bøtefortegnelse.

Forseelsenes art	1943	1944	1945	1946	1947
	Antall bøter, vedtatt eller idømt				
Bøter	242	421	188	374	464
Prosentvis av fiskerantallet	1,53	—	—	1,70	2,23
— av Lofotsøkende	1,07	—	—	—	—
Herav var følgende for:					
Drevet fiske uten båtmerke eller uten anmeldelse. Lofotl. § 7 og merkeloven	1	—	—	14	11
Unnlatt å ti bakelevere båtmerker, Lofotl. § 7	1	104	13	3	—
Ulovlig setning på delt hav, Lofotl. § 16 a..	72	110	19	130	175
For tidlig utror eller for sein setn., Lofotl. § 16 c.	24	46	26	70	88
Trekning før signalheising, Lofotl. § 16 f....	77	81	6	40	56
Ulovlig fiske på særhav, Lofotl. § 16 II.....	—	—	—	—	—
Beskadigelse av andres redskaper, Lofotl. § 18	1	—	—	—	—
Utilbørlig kapning m. v., Lofotl. § 20	—	—	—	—	—
Underslag av bergete fiskeredskaper, Lofotl. § 21	2	1	—	—	—
Trekning eller setning på helligd., Lofotl. § 22	2	9	2	6	1
Forstyrrelse av den alm. ro og orden Lofotl. § 23 jfr. strfl. § 350 og løsgjengerl. §§ 16 og 17...	—	13	5	6	7
Overtredelse av havneforskriftene, Lofotl. § 24	10	1	1	—	3
Overtredelse av styringsplakaten, strfl § 418.	1	—	—	—	—
Ferskfiskforskriftene.....	34	51	101	95	122
Straffelovens § 166	1	1	1	—	1
Straffelovens § 355	16	2	—	—	—
Straffelovens § 393	—	1	—	—	—
Næringsdept. forskr. ^{20/12} 1943 § 13	—	1	—	—	—
Midlertid. lov av 12/3 42 - § 1	—	—	10	—	—
Lov om merkning av fiskefartøyer.....	—	—	1	6	—
Straffelovens § 291	—	—	1	—	—
Agnskjellforbudet	—	—	1	—	—
Saker avgjort etter Lofotl. § 38	3	—	—	4	—
Andre private saker ført til protokolls	2	—	—	—	65

VII. Været og bedriften.

Forlis, haveri og ulykker under Lofotfisket 1947.

Denne sesong må vel sies å ha vært en av de beste, hva forlis, havari og ulykker angår, i det ingen menneskeliv gikk tapt på Lofot-havet i år.

Noen mindre kollisjoner inntraff. Disse ble for det meste avgjort i minnelighet.

Været var litt urolig i første og siste uke av februar samt først i mars da det satte inn med en del kulde. Været var imidlertid ikke verre enn at fisket foregikk så å si uhindret herav. Det forekom nok litt landligge for juksefiskerne, men kun ubetydelig.

Et par sjøværsgener gikk også helt eller delvis tapt i Vest-Lofoten under det der i april avsluttende fiske. Ellers er det vel kun en mening om at været og strømforholdene i vinter var av det beste på lange tider.

Antall hele og delvise landliggedager fordeler seg slik:

	Januar	Februar	Mars	April	I alt
Øst-Lofoten, hele	0	0	1	0	1
delvise	0	1	1	2	4
Vest-Lofoten, hele	0	0	2	0	2
delvise	0	1	1	3	5

Hva som angår hele og delvise trekningsdager for det enkelte vær henvises til tabell 19.

Nedenfor inntas hva oppsynsbetjentene har innberettet om været og bedriften.

Raftsundet og Kanstadfjorden.

Været har hele tiden vært det beste og sjøvær hver eneste dag, strømsetningen har vært liten så det har ikke forekommet noe særlig brukstap.

Tabell 19. *Antall trekningsdager i hvert fiskevær under sesongen.*

H = hele, D = delvise, S = i alt.

Fiskevær	Januar			Februar			Mars			April			I alt		
	H	D	S	H	D	S	H	D	S	H	D	S	H	D	S
Rinøy	2	—	2	23	1	24	26	—	26	14	—	14	65	1	66
Kjøøy	2	—	2	22	2	24	25	1	26	13	1	14	62	4	66
Risvær	2	—	2	24	—	24	26	—	26	10	2	12	62	2	64
Brettesnes	2	—	2	23	—	23	25	1	26	13	—	13	63	1	64
Skrova	2	—	2	23	1	24	24	2	26	13	1	14	62	4	66
Svolvær	2	—	2	22	2	24	24	2	26	15	—	15	63	4	67
Kabelvåg	2	—	2	24	—	24	24	1	25	13	2	15	63	3	66
Hopen og Ørnesvika	2	—	2	24	—	24	26	—	26	15	—	15	67	—	67
Henningsvær	1	1	2	21	3	24	23	2	25	11	4	15	56	10	66
Stamsund og Steine	2	—	2	24	—	24	24	2	26	15	—	15	65	2	67
Ure	2	—	2	24	—	24	24	2	26	14	1	15	64	3	67
Mortsund	2	—	2	24	—	24	24	2	26	15	—	15	65	2	67
Ballstad	2	—	2	24	—	24	24	2	26	15	—	15	65	2	67
Nusfjord	2	—	2	24	—	24	24	2	26	12	3	15	62	5	67
Sund og Nesland samt															
Mølnerodden	2	—	2	24	—	24	24	2	26	12	3	15	62	5	67
Reine og Hamnøy	2	—	2	23	1	24	23	2	25	12	3	15	60	6	66
Sørvågen, Moskenes,															
Bogen, Tind og Å....	2	—	2	22	2	24	21	3	24	13	2	15	59	7	66
Værøy	2	—	2	22	2	24	21	3	24	13	2	15	59	7	66
Røst	2	—	2	23	—	23	24	—	24	11	4	15	60	4	64

Skrova.

I februar måned var været gjennomgående rolig med overveiende bris fra ost og sydost, så selv de mindre båter kunne drive daglig for hele distriktet.

I mars måned vekslet vinden mer mellom ost, nordost og nord, dog uten nevneverdig kulinger. Sjøvær ble gjort praktisk talt hver dag, men temperaturen holdt seg lavt, så av den grunn ble det hardt nok for robåtene å drive fiske enkelte dager. Etter påske eller fra 12. april kom det sydvest med regn, og til dels liten kuling, som varte noen dager og skaffet landligge, men nå var fisket så å si forbi i dette distrikt så nevneverdig tap i bedriften kan det ikke sies å forårsake.

Under fisket inntraff intet uhell eller forlis i dette distrikt som krevde menneskeliv.

Svolvær.

Bortsett fra den strenge kulden og østavinden som en stor del av sesongen vedvarte, må værforholdene betegnes som ualminnelig gunstige. Det var jo utror så å si hver eneste dag i hele sesongen, hvilket vel er mer sjeldent under et Lofotfiske og dette kom jo også særdeles vel med i vinter i det at fiskefarkostene herfra gikk vest over til Henningsvær- og Stamsundhavet hvor de driftet og kom så tilbake til Svolvær om kvelden med sin fangst som de omsatte her.

Henningsvær.

Driften har i vinter foregått under værforhold som er av de sjeldne. En periode fra 20. februar til 5. mars med østkuling og frost hindret driften litt. Det forårsaket imidlertid ikke noe vesentlig brukstap.

Stamsund.

Været har denne sesong vært meget godt bortsett fra den strenge kulden som rådde en del av vinteren.

Ballstad.

Værforholdene i vinter må sies å ha vært enestående. En må langt tilbake i tiden for å kunne påvise så rolig og langvarig godværsvinter. I løpet av vinteren har det ikke vært landliggedager.

Forlis, havari eller annen ulykke har ikke inntruffet for distriktet.

Sund.

Det har vært en utpreget godværsvinter med udmerkete driftsforhold for alle bruksarter. Det forekom en betydelig nedbørmengde av snø, og kulden var i tiden 20. februar til 10. mars til noe hinder både for fiskere og tilvirkere. Strømsetningen har vært rimelig, og dette i forbindelse med de gode driftsforhold for øvrig har bevirket at det ikke har vært brukstap i sesongen.

Reine.

Sesongen 1947 må en vel karakterisere som en godværsvinter av de sjeldne. Rolig, stabilt vær har preget hele sesongen, med utror så å si hver dag. En kraftig veststrøm, to dager først i mars, forårsaket en del brukstap, men unntatt dette har driften så å si vært uhindret.

I januar er notert 2 hele sjøværddager. Februar 23 hele, 1 delvis sjøværddag. Mars 22 hele, 2 delvise sjøværddager og 2 landliggedager. April 12 hele, 3 delvise sjøværddager, ingen landligge.

Det bemerkes at de delvise sjøværddager for det meste hindret driften for de mindre farkoster.

Værøy.

Været må for størstedelen av sesongen betegnes som gunstig. Dog var kuldeperioden både streng og langvarig. 2 sterke strømsetningsperioder bevirket et større brukstap.

Røst.

Værforholdene må, bortsett fra en kortere ruskeværsperiode mellom 10. og 15. april, betegnes som sjelden gode og stabile. Brukstapet var derfor minimalt, og forlis eller annen ulykke på sjøen forekom ikke.

VIII. Lofotfiskernes Selvhjelpskasses beretning.

Lofotfiskernes Selvhjelpskasse.

Selvhjelpskassen holdt sitt årlige styremøte den 24. mars 1947. Møtet var bekjentgjort på vanlig måte ved oppslag på samtlige oppsynsstasjoner, samt ved avertissement i »Lofotposten«.

I henhold til de derom fattete beslutninger er der utbetalt følgende bidrag:

1. Olav Nilssen, Tysfjord	kr. 195,00
2. Lars Nyholmen, Herøy	» 100,00
3. Halvdan Pettersen, Herøy	» 190,00
4. Sigurd Ingebriktsen, Herøy	» 190,00
5. Johan Jørgensen, Hadsel	» 100,00
6. Oskar Arnesen, Hadsel	» 190,00
7. Torleif Krey, Hadsel	» 190,00
8. Petter Pedersen, Vevelstad	» 190,00
9. Arne Hongset, Vega	» 190,00
10. Signor Jacobsen, Leiranger	» 190,00
11. Arne Hanssen, Leiranger	» 190,00
12. Einar Olsen, Buksnes	» 190,00
13. Olav Lorentzen, Buksnes	» 190,00
14. Bergeton Fredriksen, Buksnes	» 190,00
15. Jens Olsen Slottvold, Buksnes	» 190,00
16. Johan Karlsen, Buksnes	» 190,00
17. Sverdrup Jacobsen, Buksnes	» 190,00
18. Asbjørn Pedersen, Buksnes	» 100,00
19. Hans Andersen, Herøy	» 190,00
20. Peder Andersen, Nesna	» 100,00
21. Arne Martinsen, Leirfjord	» 190,00

22. Johan Haldorsen, Buksnes	kr. 190,00
23. Arnulf Olsen, Vega	» 190,00
24. Hans Jenssen Tofte, Brønnøysund	» 190,00
	<u>I alt kr. 4.205,00</u>

Regnskap for året 1946.

Inntekter:

Gaver	kr. 0,00
Medlemskontingent	» 4.161,70
Bergete redskaper	» 420,60
Renter	» 1.829,16
Kursdifferanse ved salg av verdipapirer	» 147,84
	<u>Tilsammen kr. 6.559,30</u>

Utgifter:

Utbetalte understøttelser	kr. 4.205,00
Omkostninger	» 277,31 » 4.482,31
	<u>Overskudd kr. 2.076,99</u>

Kapital pr. 1. januar 1946	kr. 99.099,24
Overskudd i 1946	» 2.076,99
	<u>Kapital pr. 31. desember 1946</u>

som fordeles således:

Grunnfondet	kr. 54.871,49
Utdelingsfondet	» 36.304,74
Reservefondet	» 10.000,00
	<u>Tilsammen kr. 101.176,23</u>

OPPGAVE:

pr. 31. desember 1946 over hvordan Lofotfiskernes Selvhjelpskasses midler er anbrakt:

1. Svolve Sparebank	kr. 16.720,03
2. Hadsel Sparebank	» 5.897,32
3. —»—	» 1.948,75
4. Vaagan Sparebank	» 4.499,52
5. Nordland Privatbank	» 28.526,25
6. Sortland Sparebank	» 12.436,97
7. Steigen Sparebank	» 2.589,86

8. Hemnes Sparebank.....	kr.	4.196,83
9. Buksnes Sparebank	»	9.829,32
10. Hammarøy Sparebank	»	5.093,90
11. Stamsund Sparebank	»	9.361,49
12. Kassabeholdning	»	75,99

Tilsammen kr. 101.176,23

Svolvær, den 26. februar 1947.

Av statuttene for Lofotfiskernes Selvhjelpskasse inntas her følgende:

§ 1.

Selvhjelpskassens hovedformål er ved frivillige gaver, legerede kapitaler og årlige bidrag å danne et fond hvorav enker, barn, foreldre og søsken etter Lofotfiskere som ved ulykkestilfelle omkommer på sjøen under reisen til eller fra fisket eller under bedriften i Lofotens oppsynsdistrikt — strekningen fra Kanstadvjorden til Røst — en gang for alle ytes et pengebeløp avpasset etter Kassens evne og vedkommendes trang, dog i regelen aldri over kr. 200 for hver familie.

§ 3.

Medlem av Selvhjelpskassen er enhver Lofotfisker som under foregående års Lofotfiske — også utenfor oppsynsdistriktet — innen 14. april har innbetalt til Selvhjelpskassen medlemskontingent kr. 0,25 — fem og tjue øre — eller en gang for alle kr. 10 — ti kroner — hvorved altså berettigelse til sådan understøttelse som i § 1 nevnt er ervervet så vel som til de øvrige goder som i framtiden måtte tilkomme Selvhjelpskassens medlemmer.

§ 6.

Overstiger utdelingsfondets kapital kr. 2.000 etter at understøttelsene for året er utredet, dannes der av overskuddet et reservefond som kan anvendes i tilfelle av at der skulle inntreffe så mange ulykker at utdelingsfondets alminnelige inntekter ikke ville være tilstrekkelig til den nødvendige hjelp. Har dette reservefond nådd en størrelse av kr. 10.000, skal det årlige overskudd over kr. 2.000 anvendes til understøttelse for medlemmer av Selvhjelpskassen eller deres etterlatte i tilfelle av tap ved utilregnelige ulykkestilfelle samt ved sykdom eller dødsfall som måtte inntreffe på reisen til eller fra fisket eller under bedriften i Lofotens oppsynsdistrikt.

MERK:

Berettiget til bidrag er bare den som er medlem det år ulykken inntreffer. Hvis en ikke er livsvarig medlem, kan en derfor ikke få bidrag med mindre en har betalt kontingenten innen 14. april *året forut*.

Ved betaling av kontingenten må det foruten fullt navn oppgis i hvilken kommune en bor.

Andragender om bidrag bør være ledsaget av bevitelse fra kjente menn om at anførselene er riktige — lensmannen f.eks. eller en læge hvis det er sykdom det gjelder. Andragendet må dessuten inneholde fullt og tydelig navn, postadresse samt opplysninger om i hvilken kommune en er bosatt. (Hvis dette er en annen enn den som ble oppgitt da kontingenten ble betalt, må begge oppgis). Videre må det av andragendet framgå *når og hvor* ulykken er inntruffet.

IX. Utvalgene.

Fortegnelse over de i 1947 valgte tilsynsmenn og utvalgsmedlemmer med varamenn vedkommende; det ordinære utvalg 1947—48.

For Kanstadjord oppsynsdistrikt:

Rinøy:

Tilsynsmenn:

1. Garnbruker Johannes Jørgensen, Hesten, Rinøyvåg.
3. — Roald Amundsen, Rinbø, Rinøyvåg.
4. — Einar Berg, Rinøyvåg.
5. — Matias Larsen, Sifjord, Torsken.
6. — Bernhard Nikolaisen, Bogen, Kvæfjord.
7. — Harald Eide, Skrovkjosen, Tysfjord.
8. — Egil Nikolaisen, Bogen, Kvæfjord.
9. — Peder Larsen, Kalfarnes, Torsken.
10. — Mads Andersen, Næshamn, Lødingen.
11. — Simunn Johannessen, Erikstad.
11. — Oskar Sommerseth, Grunnvoll, Tysfjord.
13. Linebruker Fridtjof Hansen, Sneisa, Svendsgam.
14. — Hartvik Dybfest, Lødingen.

Varamenn:

1. Garnbruker Odd Andreassen, Rinøyvåg.
2. — Tormod Taraldsen, Rinøyvåg.
3. — Øistein Monsen, Svendsgam.
4. — Tarald Taraldsen, Svendsgam.
5. — Sedrup Skovro, Svendsgam.
6. — Halvard Hesten, Rinøyvåg.
7. Linebruker Jakob Olsen, Næss, Lødingen.

Kjeøy:

Tilsynsmenn:

1. Garnbruker Haslund Hansen, Kaldfarnes, Torsken.
2. — Ragnar Amundsen, Kjeøy, Lødingen.

Varamenn:

1. Garnbruker Sigurd Nilsen, Hundholmen, Tysfjord.

For Raftsundet oppsynsdistrikt:

Tilsynsmenn:

1. Garnbruker Gunvald Gundersen, Risvær, Vågan.
2. — Martin Kristoffersen, Holandshamn, Lødingen.
3. Linebruker Albert Akernes, Holandshamn, Lødingen.
4. — Kristian Kristiansen, Blokken, Sortland.
5. Juksebruker Beigiton Jakobsen, Risvær, Vågan.

Vara menn:

1. Garnbruker Sigurd Hermansen, Kjøpsvik, Tysfjord.
2. Linebruker Hilmar Antonsen, Kvitnes, Hadsel.

For Skrova oppsynsdistrikt:

Brettesnes:

Tilsynsmenn:

1. Garnbruker Gustav Johansen, Lokøy, Bø.
3. Linebruker Einar Jakobsen, Ulvåg, Vågan.
4. — Karl Wilhelmsen, Slottholmen, Vågan.
5. — Aage Johansen, Brettesnes, Vågan.
6. Juksebruker Hjalmar Larsen, Brettesnes, Vågan.
7. — Harald Hansen, Helgenes, Hadsel.

Vara menn:

1. Garnbruker Bernhoff Johnsen, Rønes, Vik Hadsel.
2. Linebruker Gunnar Nilsen, Øihelle, Vågan.
3. — Torleif Jakobsen, Øihelle, Vågan.
4. Juksebruker Edvin Wiljamsen, Bø, Kleiva Sortland.
5. — Leif Johansen, Hennes, Hadsel.

Skrova:

Tilsynsmenn:

1. Garnbruker Jakob Jakobsen, Skrova, Vågan.
2. — Agnar Knutsen, Lyngseidet, Lyngen.
3. — Sigurd Kvikstad, Skjærstad.
4. — Martin N. Dølvik, Skrova, Vågan.
5. — Isak Hansen, Lyngseidet, Lyngen.
6. Linebruker Anton Pettersen, Os, Kjerringøy.
7. — Harald Pettersen, Nordskott, Leiranger.

Vara menn:

1. Garnbruker Hans Arntsen, Engan, Sørfold.
2. — John Fredriksen, Tårstad, Evenes.
3. — Johan Nilsen, Skrova, Vågan.
4. Linebruker Waldemar Ellingsen, Skrova, Vågan.
5. — Eide Hildal, Skrova, Vågan.

For Svolvær oppsynsdistrikt:

T i l s y n s m e n n :

1. Garnbruker Alfred Kristensen, Husøy, Hamarøy.
2. — Petter Matthiassen, Arnøyhamn, Skjærvøy.
3. — Sigurd Jørgensen, Kjosén, Lyngen.
4. — Martin Larsen, Skjærvøy.
5. — Nils Larsen, Svolvær.
6. — Hermann Krystad, Svolvær.
7. — Eilert Nilsen, Svinøya, Svolvær.
8. — Knut Larsen, Dypvik, Kåfjord.
9. — Peder Bjugn, Strømsjøen, Bø.
10. — Jentoft Remme, Eidet, Bø.
11. — Aksel Johansen, Vottesnes, Hadsel.
12. Linebruker Toralf Svendsen, Svolvær.
13. — Ingolf Krane, Svolvær.
14. — Lauritz Larsen, Tengelfjord Hadsel.
15. — Anton Pedersen, Vaterfjord, Vågan.

V a r a m e n n :

1. Garnbruker Karl Andersen, Strømsjøen, Bø.
2. — Reier Reiertsén, Helfjord, Hadsel.
3. — Bendik Mathiassen, Arnøyhamn, Skjærvøy.
4. — Emil Mathisen, Lyngseidet, Lyngen.
5. — Hilmar Hansen, Løksletta, Skjærvøy.
6. Linebruker Oskar Pedersen, Teisthaugen, Vågan.
7. — Sigurd Jensen, Svolvær.

For Vågene oppsynsdistrikt:

T i l s y n s m e n n :

1. Garnbruker Jørgen Horn, Brønnøy.
2. Linebruker Peder Jensen, Ørsvåg, Vågan.
3. — Alfred Eilertsen, Klubvik, Vågan.
4. — Karolius Aune, Kvitnes Hadsel.
5. — Rolf Karsteinsen, Kvitnes Hadsel.
6. — Hans Nikolaisen, Skagstad, Steigen.
7. — Aslak Hansen, Hennes, Hadsel.

V a r a m e n n :

1. Garnbruker Ibenhard Vinje, Bjørnskinn.
2. Linebruker Mikal Jensen, Hennes, Hadsel.
3. — Trygve K. Eilertsen, Vågan.
4. — Alf Olsen, Kabelvåg.

For Hopen oppsynsdistrikt:

T i l s y n s m e n n :

1. Garnbruker Bernhoff Rørslett, Sør-Reisa.
2. — Bertheus Bertheussen, Sør-Reisa.
3. Linebruker Håkon Skarheim, Ørsnes, Vågan.

4. Linebruker Einar Skramstad, Dyping, Steigen.
5. — Andreas Strand, Dyping, Steigen.
6. — Sigurd Johansen, Træna.
7. — Ludvik Ingebriktzen, Skuldsfjærd, Tr.sund.
8. — Berg-Hansen, Hennes, Hadsel.
9. — Meyer Madsen, Nygårdsjøen, Gildeskål.
10. — Bjarne Hammervold, Lyngseidet, Lyngen.

V a r a m e n n :

1. Garnbruker Sverdrup Korneliussen, Meiland, Skjervøy.
2. — Andreas Haugen, Sør-Reisa.
3. Linebruker Eldor Ellingsen, Framnes, Gildeskål.
4. — Olav Kjøpstad, Framnes, Gildeskål.
5. — Harald Korsaksel, Våg, Steigen.
6. — Paul Breines, Skagstad, Steigen.

For Henningsvær oppsynsdistrikt:

T i l s y n s m e n n :

1. Garnbruker Ole Vemundstad, Stadsbygd.
2. — Arne Nilsen, Hustoft, Leiranger.
3. — Oskar Olaussen, Sør-Arnøy, Gildeskål.
4. — Ottar Johansen, Fugløy, Gildeskål.
5. — Almar Jakobsen, Borge.
6. — Kolbein Brynjulfsen, Valberg
7. — Kristian Nyvoll, Tromsø.
8. — Kristian Letho, Storfjord.
9. — Einar Johansen, Selnes, Balsfjord.
10. — Trygve Andersen, Henningsvær.
11. — Albert Johansen, Langhamn, Dyrøy.
12. — Magnus Nilsen, Jøvik, Ulsfjord.
13. — Reidar Utnes, Drevja.
14. — Oskar Hansen, Sundøy, Tjøtta.
15. — Alex B. Skogsholm, Tjøtta.
16. — Sverre Sørensen, Grønnegt., Tromsø.
17. — Aldor Hjernes, Ulsfjord.
18. — Hagin Nilsen, Helgøy.
19. — Peder Persen, Leiranger.
20. Linebruker Roy Dahl, Øksningen, Herøy.
21. — Aksel Johansen, Seløy?, Herøy.
22. — Trygve Tobiassen, Gåsvær, Herøy.
23. — Harald Hanssen, Øksningen, Herøy.
24. — Birger Pedersen, Sydal, Gimsøy.
25. — Marius Storholm, Alstahaug.
26. — Simon Solberg, Sydal, Gimsøy.
27. — Johan Almenningen, Alstahaug.
28. — Neuberg Haugen, Seløy, Herøy.
29. — Othelius Jensen, Øksningen, Herøy.
30. Linebruker Nelson Pedersen, Herøyholmen, Herøy.
31. — Jentoft Elvegård, Henningsvær.
32. — Harald Jenssen, Øksningen, Herøy.

V a r a m e n n :

1. Garnbruker Øivind Pettersen, Lyngvær, Vågan.
2. — Halvdan Pedersen, Laupstad, Vågan.
3. — Ole Moen, Skillebotn, Brønnøy.
4. — Konrad Brændvik, Leiranger.
5. — Sivert Hartviksen, Delp.
6. — Rich. Rørvik, Henningsvær.
7. — Fredrik Ingebriktzen, Tr.sund.
8. — Hartvik Hansen, Henningsvær.
9. — Johan Horn, Melbu.
10. Linebruker Anders Almenningen, Alstahaug.
11. — Jørgen Langø, Øksningen, Herøy.
12. — Ingvald Lorentsen, Øksningen, Herøy.
13. — Einar Olsen, Grundstad, Borge.
14. — Gerhart Hansen, Holkestad, Steigen.
15. — Gerhart Nilsen, Nordskott, Leiranger.

For Stamsund oppsynsdistrikt:

Stamsund:

T i l s y n s m e n n :

1. Garnbruker Fridtjof Grunnvåg, Lenvik.
2. — Odin Møller, Lenvik.
3. — Kåre Horn, Brønnøy.
4. — Benjamin Bakken, Valberg.
5. — Alf Arntsen, Nordfold.
6. — Teodor Eriksen, Hol.
7. — Ole Erntsen, Lenvik.
8. — Bernhard Heldal, Nordfold.
9. — Fridtjof Torgnes, Brønnøy.
10. — Kåre Solheim, Tjøtta.
11. — Andreas Tanke, Tjøtta.
12. — Elias Sørensen, Hol.
13. Linebruker Eilif Iversen, Tenna, Herøy.
14. — Håkon Strand, Visten, Vevelstad.
15. — Leif Bærøy, Brønnøy.
16. — Oskar Gårdvik, Alstahaug.
17. — Oluf Eliassen, Sørfold.
18. — Hilmar Valberg, Valberg.
19. — Martin Hammervik, Dønnes.
20. — Malfred Dalgjerd, Bodin.
21. — Emil Åsheim, Holmsund.
22. — Olav Nilsen, Hol.
23. — Oddleiv Kristiansen, Alstahaug.

V a r a m e n n :

1. Garnbruker Oskar Grundvåg, Lenvik.
2. — Torstein Hopen, Nordfold.
3. — Joakim Skifjord, Hol.
4. — Johan Johnsen, Brønnøy.
5. — Riulf Grundvåg, Lenvik.

6. Garnbruker Olaf Kristiansen, Nordfold.
7. Linebruker Riulf Paulsen, Alstahaug.
8. — Sverre Paulsen, Lenvik.
9. — Martin Rørnes, Bjørnskinn.
10. — Leonhard Nilsen, Bjørnskinn.
11. — Reidar Myrland, Kvæfjord.

Ure:

T i l s y n s m e n n :

1. Linebruker Oskar Hansen, Sennesvik, Hol.
2. — Peder Arntzen, Sennesvik, Hol.
3. — Agnar Nøst, Seløy, Herøy.
4. — Olaf Pedersen, Ystrand, Sørfold.
5. — Harald Bonsaksen, Øyvågen, Nordvik.
6. — Peder Hjellvik, Megård, Sørfold.

V a r a m e n n :

1. Linebruker Hans Jensen, Vika, Lenvik.
2. — Aksel Andersen, Dønnes.
3. — Lauritz Larsen, Bodø.

For Ballstad oppsynsdistrikt:

Mortsund:

T i l s y n s m e n n :

1. Linebruker: Joakim Nyborg, Vandve, Nordvik.
2. — Kristian Klaussen, Skjellesvik, Bjarkøy.
3. — Hans Aronsen, Kjøtta, Trondenes.
4. — Emil Johansen, Dammen, Tenna Herøy.
5. Juksebruker Peder Johansen, Gravdal, Buksnes.

V a r a m e n n :

1. Linebruker Toralf Olsen, Leknes, Buksnes.
2. — Anton Pedersen, Forvik, Vevelstad.
3. Juksebruker Hans Hågensen, Leknes, Buksnes.

Ballstad:

T i l s y n s m e n n :

1. Garnbruker Sigurd Sandnes, Napp, Flakstad.
2. — Sten Stensen, Skarsjøen, Buksnes.
3. Linebruker Aksel Olsen, Sund, Buksnes.
4. — Peder Thomassen, Gjerstad, Buksnes.
5. — Sigurd Mathisen, Offersøy, Buksnes.
6. — Alfred Nyheim, Gravdal, Buksnes.
7. — Arne Sørensen, Ballstad, Buksnes.
8. — Alsing Arntsen, Andopen, Flakstad.
9. — Olav Johansen, Skotnes, Ballstad.
10. — Magnus Rist, Sund, Buksnes.
11. — Jakob Bendiksen, Bakkejord, Sørreisa.
12. — Erling Henriksen, Lakså, Nordfold.
13. — Sigurd Storli, Hestvik, Sørfold.
14. — Einar Fredriksen, Igerøy, Vega.

15. Linebruker Johan Eidem, Vikasjøen, Vega.
16. — Eldor Sivertsen, Igerøy, Vega.
17. Juksebruker Ferdinand Fredriksen, Haug, Buksnes.
18. — Viktor Juliussen, Skulbru, Buksnes.
19. — Enok Ludvigsen, Ballstad, Buksnes.
20. — Martin Lindbak, Sundsvoll, Vega.
21. — Johan B. Johansen, Ballstad, Buksnes.
22. — Bjarne Hansen, Igerøy, Vega.
23. — Ole Hansen, Skulbru, Buksnes.
24. — Wilhelm Andersen, Sandnessjøen, Stamnes.
25. — Julius Jakobsen, Kirkøy, Vega.

V a r a m e n n :

1. Garnbruker Rikart Sandnes, Napp, Flakstad.
2. Linebruker Ingolf Pettersen, Ballstad, Buksnes.
3. — Jakob Arctander, Ballstad, Buksnes.
4. — Torstein Grupstad, Leknes, Buksnes.
5. — Magnor Jakobsen, Ballstad, Buksnes.
6. — Petter Grindhaug, Igerøy, Vega.
7. — Ole Olsen, Ylvingen, Vega.
8. — Emelius Pettersen, Napp, Flakstad.
9. Juksebruker Ragnvald Berg, Ballstad, Buksnes.
10. — Sverre Berg, Ballstad, Buksnes.
11. — Sigfred Markussen, Rise, Buksnes.
12. — Kristian Olsen, Gråfjord, Astafjord.
13. — Trygve Hansen, Rolsnes, Ibestad.

For Sund oppsynsdistrikt:

Nusfjord:

T i l s y n s m e n n :

1. Linebruker Sverre Nilsen, Fiskebøl, Hadsel.
2. — Arne Holm, Styrkesnes, Sørfold.
3. — Trygve Jensen, Gravdal, Buksnes.
4. — Alfred Helnes, Utskarpen, Sør-Rana.

V a r a m e n n :

1. Linebruker Olav Berg, Strømstad, Hadsel.
2. — Kristian Bonå, Engan Sørfold.

Sund:

T i l s y n s m e n n :

1. Linebruker Ole Hareide, Leines, Leiranger.
2. — Ole Skjelstad, Leines, Leiranger.
3. — Erling Amundsen, Sund, Flakstad.
4. — Viktor Larsen, Ramberg, Flakstad.
5. — Hilmar Sørensen, Visthus, Vevelstad.
6. — Magnus Tilrum, Mølnarodden, Flakstad.

V a r a m e n n :

1. Linebruker Johan Larsen, Forvik, Vevelstad.
2. — Gjert Gjertsen, Fredvang, Flakstad.
3. — Konrad Andersen, Visthus, Vevelstad.

For Reine oppsynsdistrikt:

T i l s y n s m e n n :

1. Garnbruker Oskar Bunes, Reine.
2. — Erling Pedersen, Reine.
3. Linebruker Gerhart Hustoft, Leines, Leiranger.
4. — Peder Heimland, Nordøyvågen, Dønnes.
5. — Håkon Nilsen, Gåsvær, Herøy.
6. — Martin Ulvang, Leirfjord.
7. — Arne Morsdal, Kvarnes, Gildeskål.
8. — Arthur Kuntze, Reine.
9. — Eilert Thesen, Reine.

V a r a m e n n :

1. Garnbruker Johan Ingebriktzen, Reine.
2. Linebruker Daniel Aleksandersen, Dverberg.
3. — Olaf Kristiansen, Reine.
4. — Johan Pettersen, Salbu, Seterlandet.
5. — Arne Heimland, Nordøyvågen, Dønnes.

Hamnøy:

T i l s y n s m e n n :

1. Linebruker Øivind Tommessen, Bliksvær, Bodin.
2. — Tore Eidisen, Leiranger.
3. — Julius Mikkelborg, Støtt, Meløy.
4. — Emil Nilsen, Oldervik, Tromsøysund.

V a r a m e n n :

1. Linebruker Einar Heggelund, Sørnes, Tjøtta.
2. — Kåre Andersen, Leines, Leiranger.

For Sørvågen oppsynsdistrikt:

T i l s y n s m e n n :

1. Linebruker Bjarne Larsen, Sørvågen, Moskenes.
2. — Haftor Rasch, Sørvågen, Moskenes.
3. — Oskar Kransvik, Sørvågen, Moskenes.
4. — Alf Hansen, Sørvågen, Moskenes.
5. — Haldor Aa, Kjelling, Beiarn.
6. — Helge Skipnes, Tro, Tjøtta.
7. — Leander Hamran, Aa, Moskenes.
8. — Emil Vikdahl, Holandsvika, Drevja.
9. — Arnt Ingebriktzen, Tind, Moskenes.
10. — Sverre Kjelling, Nygårdsjøen, Gildeskål.
11. — Paul Lorentsen, Aa, Moskenes.
12. Robåtlinebruker Martin Halsvik, Husvika, Tjøtta.
13. Juksebruker Aksel Leirvik, Sund i Salten, Gildeskål.
14. — Johan Kristoffersen, Kvarnes, Gildeskål.
15. — Kornelius Kvarnes, Kvarnes, Gildeskål.

V a r a m e n n :

1. Linebruker Leif Hamran, Sørvågan, Moskenes.
2. — Guttorm Bendiksen, Sørvågen, Moskenes.
3. — Andreas Henriksen, Hestun, Vevelstad.
4. — Peder Ramstad, Tind, Moskenes.
5. — Elbert Laukøy, Utvorda, Flatanger.
6. — Peder Li, Aa, Moskenes.
7. Robåtlinebruker Karl Aune, Husvika, Tjøtta.
8. Juksebruker Aksel Jensen, Lavang, Nesna.
9. — Alfred Pedersen, Tro, Tjøtta.

For Værøy oppsynsdistrikt:

T i l s y n s m e n n :

1. Linebruker Mikal Breivik, Tovik, Astafjord.
2. — Karl Sørheim, Værøy.
3. — Johan Berg, Sørværøy, Værøy.
4. — Arnt Kvalnes, Værøy.
5. — Ole Adolfsen, Sørlandet, Værøy.
6. — Jakob L. Jakobsen, Værø.
7. — Hans Breivik, Værøy.
8. — Heiberg, Hardy, Værøy.
9. — Fridtjof Holmen, Træna.
10. — Olav Fredriksen, Sundsvoll, Vega.
11. — Arne Hoseth, Sandkoll, Skjerstad.
12. — Annas Lillestøl, Rørøy, Vega.
13. — Meier Mikalsen, Vegstein, Vega.
14. — Arne Hongset, Sundsvoll, Vega.
15. — Alfred Jakobsen, Ness, Vega.
16. — Johan Edvardsen, Værøy.

V a r a m e n n :

1. Linebruker Hilmar Johansen, Tyvnes, Værøy.
2. — Alfred Arentsen, Sørvær, Bodin.
3. — Kristian Hardy, Værøy.
4. — Hans Rønning, Nordværøy, Værøy.
5. — Birger Holm, Bindalen.
6. — Peder Mathisen, Vikasjøen, Vega.
7. — Alfred Flatås, Vega.
8. — Einar Bangstad, Bindalen.

For Røst oppsynsdistrikt:

T i l s y n s m e n n :

1. Garnbruker Fritjof Pedersen, Hellivær, Bodin.
2. Linebruker Jørgen Johnsen, Tyvsøy, Røst.
3. — Mikal Mikalsen, Brasen, Røst.
4. — Bernhoff Mørch, Grimsøy, Røst.

V a r a m e n n :

1. Garnbruker Otto Greger, Røst.
2. Linebruker Eilif Sandvær, Sandvær, Herøy.
3. — Peder Jensen, Lyngvær, Røst.

For Kanstadfjorden oppsynsdistrikt:

U t v a l g s m e d l e m m e r :

1. Garnbruker Einar Berg, Rinøyvåg.
2. — Roald Amundsen, Rinbø, Rinøyvåg.
3. Linebruker Fritjof Hansen, Sneisa, Svendsgam.
4. — Hartvik Dybfest, Lødingen.

V a r a m e n n :

1. Garnbruker Bernhard Nikolaisen, Bogen, Kvæfjord.
2. — Trygve Taraldsen, Svendsgam.
3. Linebruker Jakob Olsen, Næss, Lødingen.
4. — Oluf Larsen, Svartskar, Lødingen.

For Raftsundet oppsynsdistrikt:

U t v a l g s m e d l e m m e r :

1. Garnbruker Gunvald Gundersen, Risvær, Vågan.
2. — Sigurd Hermansen, Kjøpsvik, Tysfjord.
3. Linebruker Albert Akernes, Holandshamn, Vågan.
4. — Kristian Kristiansen, Blokken, Sortland.

V a r a m e n n :

1. Garnbruker Martin Kristoffersen, Holandshamn, Vågan.
2. — Anton Jeremiassen, Kvankjos, Lødingen.
3. Linebruker Hagerup Rokkan, Holandshamn, Vågan.
4. — Oskar Nilsen, Holandshamn, Vågan.

For Skrova oppsynsdistrikt:

U t v a l g s m e d l e m m e r :

1. Garnbruker Jakob Jakobsen, Skrova, Vågan.
2. Linebruker Nils Aas, Reknes, Slottholmen, Vågan.

V a r a m e n n :

1. Garnbruker Ole Olsen, Skrova, Vågan.
2. Linebruker Oskar Hansen, Budal pr. Laupstad, Hadsel.

For Svolvær oppsynsdistrikt:

U t v a l g s m e d l e m m e r :

1. Garnbruker Martin Larsen, Skjervøy.
2. Linebruker Ingolf Krane, Svolvær.

V a r a m e n n :

1. Garnbruker Eilert Nilsen, Svolvær.
2. Linebruker Lauritz Larsen, Tengelfjord, Hadsel.

For Vågene oppsynsdistrikt:

U t v a l g s m e d l e m m e r :

1. Garnbruker Eivind Handnes, Saura, Nesna.
2. Linebruker Alfred Eilertsen, Kabelvåg, Vågan.

V a r a m e n n :

1. Garnbruker Per Pedersen, Laupstad, Vågan.
2. Linebruker Leif Myhre, Kabelvåg, Vågan.

For Hopen oppsynsdistrikt:

U t v a l g s m e d l e m m e r :

1. Garnbruker Sigurd Aasheim, Botnhamn, Hillesøy.
2. — Erik Eriksen, Sørreisa.
3. Linebruker Herulf Henriksen, Ørsnes, Vågan.
4. — Sofus Andorsen, Våg, Steigen.

V a r a m e n n :

1. Garnbruker Konrad Erntsen, Målsnes, Lenvik.
2. — Kristian Øvermo, Sørreisa.
3. Linebruker Haldor Johannessen, Lyngseidet, Lyngen.
4. — William Overvåg, Ørsnes, Vågan.

For Henningsvær oppsynsdistrikt:

U t v a l g s m e d l e m m e r :

1. Garnbruker Trygve Nilsen, Skorøy, Karlsøy.
2. — Arne Skogsholm, Tjøtta.
3. Linebruker Jentoft Elvegård, Henningsvær, Vågan.
4. — Magnar Pedersen, Sydal, Gimsøy.

V a r a m e n n :

1. Garnbruker Sverre Sørensen, Grønnegt. 117, Tromsø.
2. — Håkon Blix, Gimsøysand, Gimsøy.
3. Linebruker Toralf Jakobsen, Rystad, Vågan.
4. — Aksel Gerhardsen, Lurøy.

For Stamsund oppsynsdistrikt:

1. Garnbruker Jens Olsen, Tenskjær, Lenvik.
2. — Tøger Horn, Brønnøy.
3. Linebruker Hans Eidsvåg, Stamsund.
4. — Oskar Gårdvik, Alstadhaug.

V a r a m e n n :

1. Garnbruker Benjamin Bakken, Valberg.
2. — Odin Møller, Gibostad, Lenvik.
3. Linebruker Malfred Dadljærd, Bodin.
4. — Hilmar Valberg, Valberg.

For Ballstad oppsynsdistrikt:

U t v a l g s m e d l e m m e r :

1. Garnbruker Julius Stensen, Skarsjøen, Buksnes.
2. — Andreas Pettersen, Offersøy, Buksnes.
3. Linebruker Einar Fredriksen, Igerøy, Vega.
4. — Aksel Berg, Ballstad, Buksnes.

V a r a m e n n :

1. Garnbruker Rikard Sandnes, Napp, Flakstad.
2. — Olaf Myrland, Horn, Buksnes.
3. Linebruker Eldor Sivertsen, Igerøy, Vega.
4. — Trygve Pettersen, Ballstad, Buksnes.

For Sund oppsynsdistrikt:

U t v a l g s m e d l e m m e r :

1. Garnbruker Kristian Gjertsen, Fredvang, Flakstad.
2. Linebruker Erling Amundsen, Sund, Flakstad.
3. — Gjert Gjertsen, Fredvang, Flakstad.
4. — Rudolf Larsen, Fredvang, Flakstad.

V a r a m e n n :

1. Garnbruker Arne Solhaug, Fredvang, Flakstad.
2. Linebruker Viktor Larsen, Ramberg, Flakstad.
3. — Kristian Hagen, Sund, Flakstad.
4. — Magnus Tilrum, Mølnarodden, Flakstad.

For Reine oppsynsdistrikt:

U t v a l g s m e d l e m m e r :

1. Garnbruker Karl Bakken, Reine, Moskenes.
2. — Magnus Nilsen, Reine, Moskenes.
3. Linebruker Øistein Tommessen, Bliksvær, Bodin.
4. — Johan Johansen, Reine, Moskenes.

V a r a m e n n :

1. Garnbruker Erling Veines, Reine, Moskenes.
2. — Ludvik Tennes, Reine, Moskenes.
3. Linebruker Karl Rostad, Reine, Moskenes.
4. — Arthur Bakken, Træna, Træna.

For Sørvågen oppsynsdistrikt:

U t v a l g s m e d l e m m e r :

1. Linebruker Georg Holmen, Å, Moskenes.
2. — Leander Hamran, Tind, Moskenes.
3. — Peder Tro, Tro i Tjøtta.
4. — Alf Hanssen, Sørvågen, Moskenes.

V a r a m e n n :

1. Linebruker Bjarne Larssen, Sørvågen, Moskenes.
2. — Helge Skipnes, Tro i Tjøtta.
3. — Nikolai Ingebriktsen, Tind, Moskenes.
4. — Paul Lorntsen, Å, Moskenes.

For Værøy oppsynsdistrikt:

1. Linebruker Heiberg Hardy, Værøy.
2. — Peder Trøan, Sundsvoll, Vega.
3. — Torstein Pedersen, Nord-Værøy, Værøy.
4. — Arne Kristiansen, Sør-Værøy, Værøy.

V a r a m e n n :

1. Linebruker Albert L. Eriksen, Værøy.
2. — Albert J. Vika, Vega.
3. — Johan Nikolaisen, Værøy.
4. — Nikolai Nordnes, Leirfjord.

For Røst oppsynsdistrikt:

U t v a l g s m e d l e m m e r :

1. Garnbruker Kristian Hansen, Hopen, Bodin.
2. — Hans Greger, Ystnes, Røst.
3. Linebruker Olaf Rånes, Stamnes, Røst.
4. — Hans Henriksen, Farøy, Røst.

V a r a m e n n :

1. Garnbruker Håkon Andreassen, Løding, Bodin.
2. — Albert Andersen, Ness, Røst.
3. Linebruker Ragnar Pedersen, Stamnes, Røst.
4. — Mikal Mikalsen, Brasen, Røst.

For Røst oppsynsdistrikt:

U t v a l g s m e d l e m m e r :

1. Garnbruker Kristian Hanssen, Hopen, Bodin.
2. — Hans Greger, Ystnes, Røst.
3. Linebruker Olaf Rånes, Stamnes, Røst.
4. — Hans Henriksen, Farøy, Røst.

V a r a m e n n :

1. Garnbruker Håkon Nadreassen, Løding, Bodin.

Regler og vedtekter.

Nedenfor er inntatt de under Lofotfisket 1947 gjeldende utvalgsvedtekter, utferdiget av utvalgsformann Gerh. Sandvær.

Overtrudelse av vedtektene straffes med bøter i henhold til Lofotloven.

Fiskehav-grensar mellom oppsynsdistriktene i Lofoten i henhold til lov angående skreifiskeriene i Lofoten §§ 5 og 14.

1. Grensen mellom Kanstadfjorden og Raftsundet oppsynsdistrikter er fastsatt således: En rett linje fra Hustad Skjærvøy i retning S.¼V. etter med: »Høyeste punkt av Hustad Skjærvøy.. (også kalt østre Tuve).. rett under Sneveien i Hustadlien som ligger like nedenfor Hustadtinden.«
2. Grensen mellom Raftsundet og fellesdistriktets fiskehav (Skrova, Austnesfjorden, Svolvær og Vågene): En rett linje i retning S-SO¼O. fra Framnesvik til skjæret »Baren« etter med: »Skjæret »Baren« i Skutvikakselen på Innlandet«, hvilken linje fra skjæret »Baren« fortsettes i samme retning etter med: »skjæret »Baren« i Framnesvik.«
3. Grensen mellom Fellesdistriktets fiskehav (Skrova, Austnesfjorden, Svolvær og Vågene) og Hopen distrikt: En rett linje fra vestre ende av Sagøen i retning S.t.O.½O. etter med: »Vestre ende av Sagøen i »Flekken« i Ørsvågfiellet.«
4. Grensen mellom Austnesfjorden oppsynsdistrikt og fellesdistriktets øvrige fiskehav: En rett linje fra »Kvalbakken« på vestre til »Vestre Skjurbøen« på østre side av Austnesfjordens munning. På Kvalbakken er anbrakt et seilmerke og på »Vestre Skjurbøen« en jernsøyle.
5. Grensen mellom Hopen og Henningsvær oppsynsdistrikter: En rett linje fra land i retning S.t.O.¼O. etter med: »Havdelingsmerket på Bindingsøya i vestre kant av Sigeflauguet«. NB. På eggen svarer dette med til: »Østre kant av Bindingsøya i østre kant av Sigeflauguet.«
6. Grensen mellom Henningsvær og Stamsund oppsynsdistrikter: En rett linje fra land i retning S.½V. etter med: »Kløvkollen rett under vestre kant av Hornsryggen.«
7. Grensen mellom Stamsund og Ballstad oppsynsdistrikter: en rett linje fra land i retning S.t.O.¼O. etter med: »Høyeste topp av Bukkholmen midt i Klømmerflauguet.«
8. Grensen mellom Ballstad og Sund oppsynsdistrikter: En rett linje fra land i retning S.t.O. etter med: »Østre hammer på Strømøheien i vestre kant av fjellet Andopshesten, også kalt Løven.«

9. Grensen mellom Sund og Reine oppsynsdistrikter: En rett linje fra land i retning S.S.O. $\frac{1}{2}$ O. etter med: »Sjeltinden mot vestre kant av Solbjørntinden«.
10. Grensen mellom Reine og Sørvågen oppsynsdistrikter. En rett linje fra vestre Dypfjordodde i retning S.S.O. $\frac{1}{2}$ O. etter med: »Vestre Dypfjordodde rett under »Flekkene som ligger øverst og midt i Rundlien«.
11. Grensen mellom Sørvågen og Værøy oppsynsdistrikter: Mot vest av en linje fra Rødøya i retning S.t.O. $\frac{1}{2}$ O. etter med: »Vestre kant av Storreitinden mot vestre kant av Kollfjellet«, og mot sydvest av en linje i retning S.t.O. $\frac{3}{8}$ O. etter med: »Skittenskarvholmen mot Forhammernesset på Moskens nordkant«.
12. Grensen mellom Værøy og Røst oppsynsdistrikter. En rett linje fra Værøy i retning V. $\frac{3}{4}$ S. etter med: »Ytterste ende av Lofoten til ytre side av Værøy«, og en linje fra staven i Røst i retning O.t.N. $\frac{1}{2}$ N. etter med: »Staven i Røst til ytre side av Vedøy i Røst«.

Samtlige grenselinjer går så langt inn i Vestfjorden som der er fiskehav.

Vedtekt angående fiskeredskapers merking og belastning under Lofotfisket,

1. Regler for redskapers merking.

Alle dobbel og stenger, som anbringes på iler, skal være merket med vedkommende båts bokstav og nummer. Bokstaver og tall skal være minst 5 — fem — sentimeter høye.

Disse regler gjelder for samtlige oppsynsdistrikter.

Dessuten gjelder følgende for samtlige oppsynsdistrikter, unntatt Sund og Røst, hvor utvalgene ikke har behandlet spørsmålet:

Alle fiskeredskaper skal merkes med vedk. farkosts registreringsmerke, som innsvies i lær eller tre og anbringes:

For garn: Et merke i hvert garnøre.

For line: Et merke for hver 100 angel.

2. Regler for redskapers belastning.

Enhver alminnelig storgarnlenke skal belastes med 2 — to ilesteiner med jernbeslag, vektig minst 54 — fire og femti — kg hver og 9 — ni — alminnelige garnstein på 12 — tolv — glasskavler.

Enhver nattlinesetting skal belastes med minst 2 — to — ilesteiner på 18 — atten — kg hver og 1 — en — synkestein for hver 250 angel. Vekten på synkestein for bunnline 4 — fire — kg. Vekten på synkestein for fløytline 6 — seks — kg. Benyttes synkestein for hver 200 angel kan vekten på disse være forholdsvis mindre.

Disse regler gjelder kun for Vest-Lofoten.

Enhver garnlenke skal belastes

i Reine oppsynsdistrikt

med 2 — to — ilesteiner vektig mist 30 — tredve kg hver og 6 — seks — kilograms synk pr. garn av inntil 30 — tredve — meters lengde.

og i Sørvågen oppsynsdistrikt

med 2 — to — ilesteiner vektig minst 30 — tredve — kg hver og 8 — åtte — kilograms synk pr. garn av inntil 30 — tredve — meters lengde.

I Hopen oppsynsdistrikt

skal enhver nattlinesetting belastes med minst 2 — to — ilesteiner, en på 15 — femten — og en på 18 — atten — kg samt for bunnline en synkestein på 4 — fire — kg for hver 150 angel, og for fløytline en synkestein på 5 — fem — kg for hver 100 angel med 2 glasskavlers fløyt. Benyttes kun 1 glasskavls fløyt, kan vekten på synkestein være 4 — fire — kg for hver 100 angel.

For Værøy og Røst oppsynsdistrikter:

Redskapers belastning:

- a) Enhver alminnelig storgarnlenke skal belastes med 2 — to — ilesteiner med jernbeslag vektig minst 60 — seksti — kg hver og garnstein tilsammen minst 18 — atten — kg pr. garn inntil 30 — tredve — meters lengde.
- b) Enhver garnlenke skal belastes med 2 — to — ilesteiner vektig minst 40 — firti — kg hver og garnstein tilsammen minst 10 — ti — kg pr. garn — inntil 30 — tredve — meters lengde.
- c) Enhver linesetting skal belastes med minst 2 — to — ilesteiner på 20 — tyve — kg hver og 1 — en — synkestein for hver 200 angel.

Vekten for synkestein for bunnliner 4 — fire — kg. Vekten for synkestein for fløytline 6 — seks — kg for Røst oppsynsdistrikt og 10 — ti — kg for Værøy oppsynsdistrikt.

Overtredelser straffes i henhold til lov ang. skreifiskeriene i Lofoten § 16 med bøter.

Vedtekt angående forbud mot bruken av synkenot under Lofotfisket.

Bruken av synkenot er i henhold til utvalgsbeslutninger inntil videre forbudt overalt i samtlige oppsynsdistrikter i Lofoten, samt i Værøy og Røst.

Overtredelser straffes med bøter.

Vedtekt angående morgen— og aftensignaler under Lofotfisket.

Fra og med 16. januar morgensignal kl. 7½ fm., aftensignal kl. 4 em.

—»—	1. februar	do.	» 7 »	do.	» 5 »
—»—	15. —	do.	» 6½ »	do.	» 6 »
—»—	1. mars	do.	» 6 »	do.	» 7 »
—»—	15. —	do.	» 6 »	do.	» 8 »

Klokkeslettene signaliseres ved heising av lanterne eller flagg på av oppsynet bestemte og bekjentgjorte steder.

Før morgensignalet heises, må ingen fiskefarkoster begi seg utenfor de av oppsynet fastsatte og bekjentgjorte utrorslinjer.

Etter at aftensignalet er heist, må intet fiskeredskap opptas eller utsettes, dog kan påbegynt trekking av sammenviklede garn fortsettes etter aftensignaltid.

I fellesdistriktet, der innbefatter Vågene, Svolvær, Austnesjorden og Skrova oppsynsdistrikter, er det tillatt å utsette nattliner inntil 1 — en — time etter ovenanførte aftensignaltider. Overtredelse straffes med bøter.

20. mars 1946.

Vedtekt angående havdeling i Kanstadjord oppsynsdistrikt.

Av Kanstadjord oppsynsdistrikts fiskehav er utlagt følgende havteiger:

1. Linehav, begrenset mot nordost av en linje fra gården Ness i retning N.v.t.V. $\frac{3}{4}$ V. etter med:

»Røstet av Halfridfjøsbygningen på gården Ness mot nordre skarpeste kant av Gangerhaugen,« og så langt mot vest at fyrlykten på Svensgam går mot stuebygningen på Sætran på vestre side av Høgfjorden, hvoretter linjen bøyer av i retning S.t.O. $\frac{3}{4}$ O. etter med:

»Fyrlykten på Aspenesodden mot stuebygningen på Sætran,« og mot sør i linje fra Skarvhausbøen i retning V. $\frac{3}{4}$ S. etter med:

»Skarvhausbøen i Rotværtuva,« og så langt opp til en rett linje mellom Skarvhausen og Augenholmen.

2. Linehav, begrenset mot øst av en linje fra Jakob Pålsholmen i retning S.t.V. $\frac{1}{2}$ V. etter med:

Vestre ende av Jakob Pålsholmen i Lusneset« og mot vest av en linje fra Brødrene i retning S.t.O. $\frac{1}{2}$ O. etter med:

»Vestre ende av Alpøyskjær mot østre skarpeste kant av Alpøya« og mot sør av en linje fra nordre ende av Kvannskjæret i retning V. $\frac{3}{4}$ S. etter med:

»Nordre ende av Kvannskjær i nordre kant av Vadholmen.«

Den øvrige del av distriktets fiskehav utgjør fellehav for alle bruksarter. Bruken av garn på de anførte linehav forbys.

Overtredelser straffes med bøter.

22. mars 1932.

Vedtekt angående utsetting av garnredskaper i Kanstadjorden oppsynsdistrikt.

I tiden fra og med 1. mars må utsetting av garnredskaper i Kanstadjorden oppsynsdistrikt ikke påbegynnes før 2 — to — timer tidligere enn de i vedtekt om morgen- og aftensignaler under Lofotfisket fastsatte aftensignaltider.

Overtredelser straffes med bøter.

22. mars 1932.

Vedtekt angående tillegg til vedtekt om morgen- og aftensignaler under Lofotfisket såvidt vedkommer innskrenking i bruken av dagliner, snik og dypsagn på fiskehavene i Kanstadjordens oppsynsdistrikt.

På Kanstadjorden oppsynsdistrikts samtlige fiskehav må bruken av dagliner, stolpliner eller snik samt dypsagn eller annet snøreredskap ikke påbegynnes før 1 — en — time etter den i vedtekt om morgen- og aftensignaler under Lofotfisket bestemte utrorstid om morgenen, og skal være avsluttet 1 — en — time tidligere enn de i nevnte vedtekt fastsatte aftensignaltider.

Overtredelser straffes med bøter.

6. mars 1939.

Vedtekt angående bruken av synkenot i Kanstadjorden oppsynsdistrikt.

Bruken av de i Lofotlovens § 17 omhandlede synkenøter skal være tillatt på alle felt i Kanstadjorden oppsynsdistrikt fra klokken 12 til klokken 16.

Overtredelser straffes med bøter.

19. mars 1945.

Vedtekt angående trekningssignal på fiskehavet i Kanstadvjord oppsynsdistrikt.

På Kanstadvjord oppsynsdistrikts linehav må redskapstrekking ikke påbegynnes før 1 — en — time seinere enn den i vedtekt om morgen- og aftensignaler under Lofotfisket bestemte utrorstid om morgenen.

Klokkeslettene signaliseres på fiskehavet på den av oppsynet bestemte måte. Overtredelser straffes med bøter.

4. april 1938.

Vedtekt angående forbud mot bruken av mer enn en garnlenke i Kanstadvjorden oppsynsdistrikt.

I Kanstadvjorden oppsynsdistrikt er det forbudt å drive fiske med mer enn en garnlenke fra hver maskinfarkost.

Overtredelser straffes med bøter.

25. februar 1935.

Vedtekt angående havdeling i Raftsundet oppsynsdistrikt.

Raftsundet oppsynsdistrikts fiskehav er oppdelt således:

1. Garnhav, begrenset mot øst av en linje fra Madskjæret i retning S.t.O. etter med: »Seilmerket på Madskjæret i seilmerket på Vardøya« og mot vest av en linje fra Heløy i retning S.t.O. $\frac{1}{4}$ O. etter med: »Vestre kant av Heløy rett under Østre Storfjellind«.
2. Linehav, begrenset mot øst av en linje fra Heløy i retning S.t.O. $\frac{1}{4}$ O. etter med: »Vestre kant av Heløy rett under Østre Storfjellind« og mot vest av en linje fra Svartbakskjæret i retning S.t.O. etter med: »Svartbakskjæret mot vestre skarpeste kant av Ramsosklubben«.
3. Garnhav, begrenset mot øst av en linje fra Svartbakskjæret i retning S.t.O. etter med: »Svartbakskjæret mot vestre skarpeste kant av Ramsosklubben« og mot vest av en linje fra Spanna i retning S.O.t.S. $\frac{1}{2}$ S. etter med: »Vestre ende av skjæret Spanna mot østre kant av Værholmen«.
4. Linehav, begrenset mot øst av en linje fra Spanna i retning S.O.t.S. $\frac{1}{2}$ S. etter med: »Vestre ende av skjæret Spanna mot østre kant av Værholmen« og mot vest av grenselinjen mellom Raftsundet oppsynsdistrikts og Fellesdistriktets fiskehav.

Den del av pågjeldende oppsynsdistrikts fiskehav på ytre Raftsundet, som ligger vestenfor en linje fra Vedbergan i retning S.t.O. $\frac{1}{4}$ O. etter med: »Vestre kant av Værholmen mot vestre kant av Ingelsøy« og den del av foran beskrevne linjehav nr. 2 — det såkalte Måsøyflag — som ligger ovenfor eller nordenfor en rett linje mellom Svartbakskjæret og vestre kant av Svinøy, er ikke medtatt i delingen og utgjør således fellehav.

Såvel bruken av garn på linehavene som bruken av nattliner på garnhavene forbydes.

Overtredelser straffes med bøter.

23. mars 1932.

Vedtekt angående utsetting av garnredskaper i Raftsundet oppsynsdistrikt.

I tiden fra og med 1. mars må utsetting av garnredskaper på Raftsundet oppsynsdistrikts samtlige fellehav (selve indre Raftsundet innbefattet), ikke

påbegynnes før 2 — to — timer tidligere enn de i vedtekt om morgen- og aftensignaltider under Lofotfisket bestemte aftensignaltider.

Overtrædelser straffes med bøter.

2. mars 1932.

Vedtekt angående tillegg til vedtekt om morgen— og aftensignaler under Lofotfisket såvidt vedkommer innskrenkning i bruken av dagliner, snik og dypsagn på fiskehavene i Raftsundet oppsynsdistrikt.

På Raftsundet oppsynsdistrikts samtlige fiskehav må bruken av dagliner, stolpliner eller snik samt dypsagn ikke påbegynnes før 1½ — halvannen — time etter den i vedtekt om morgen- og aftensignaler under Lofotfisket bestemte utrorstid om morgenen, og skal være avsluttet 1 — en — time tidligere enn de i nevnte vedtekt fastsatte aftensignaltider.

Overtrædelser straffes med bøter.

7. mars 1939.

Vedtekt angående bruken av synkenot i Raftsundet oppsynsdistrikt.

Bruken i de i Lofotlovens § 17 omhandlede synkenøter skal være tillatt på alle felt i Raftsundet oppsynsdistrikt fra klokken 12 til kl. 16.

Overtrædelser straffes med bøter.

20. februar 1936.

Vedtekt angående tillegg til vedtekt om fiskeredskapers merking og belastning under Lofotfisket for så vidt vedkommer Raftsundet oppsynsdistrikt.

I Raftsundet oppsynsdistrikt skal enhver fløytgarnslenke belastes påledes: Storgarn: 4 — fire — jernbeslåtte ilesteiner, 2 anbrakt i hver ile og hver på minst 50 — femti — kilo, og når lenken har over 50 garn, dessuten 1 søkkstein på minst 50 — femti — kilo på lenkens midtpunkt.

Smågarn: 4 — fire — ilesteiner, 2 anbrakt i hver ile og hver på minst 30 — tredve — kilo og når lenken har over 50 garn dessuten 1 søkkstein på minst 30 — tredve — kilo, på lenkens midtpunkt. Forøvrig blir vedtekten vedk. fiskeredskapers merking og belastning uforandret.

Overtrædelser straffes med bøter.

23. mars 1932.

Vedtekt angående trekningssignal på fiskehavet i Raftsundet oppsynsdistrikt.

På Raftsundet oppsynsdistrikts samtlige linehav — særhavene innbefattet — samt på felleshavet vestenfor Hustad Skjærvøy, må redskapstrekking ikke påbegynnes før 1½ — halvannen — time seinere enn den i vedtekt om morgen- og aftensignaler under Lofotfisket bestemte utrorstid om morgenen.

På indre Raftsundet — som i sin helhet er utlagt som felleshav — må redskapstrekking ikke påbegynnes før 1 — en — time seinere enn fastsatt i nevnte morgen- og aftensignalvedtekt.

Overtrædelser straffes med bøter.

21. mars 1934.

Vedtekt angående havdeling i Raftsundet oppsynsdistrikt.

Den del av Raftsundet oppsynsdistrikts fiskehav ved Slåtholmen, som ligger i den nordre del av Øyhellesundet i vest for Digermulen, der mot øst begrenses av en linje mellom Lille-Slåttholme og Rørhopvalen i retning N.t.V. $\frac{3}{4}$ V. — S.t.O. $\frac{1}{4}$ O. etter med fra utgangspunkt Lille-Slåttholme: »Stuebygningen på Sannavik mot østre kant av Lille-Slåttholme«, og mot vest av en linje over Øyhellesundet mellom gården Leirvik på nordre side av gården Øyhellehavn på søndre side av sundet i retning V.N.V.—O.S.O. — er utlagt som linehav.

Bruken av garn på dette linehav forbydes.

Overtredelser straffes med bøter.

Den øvrige del av fiskehavet på indre Raftsundet utgjør fellehav.

Det bemerkes at medpunktet Lille-Slåttholme ligger like nordafor Mollgavlen.

5. mars 1946.

Vedtekt angående havdeling i fellesdistriktet omfattende oppsynsdistriktene Skrova, Austnesfjorden, Svolvær og Vågene.

Av fellesdistriktets fiskehav er utlagt:

1. Garnhav, begrenset mot øst av grenselinjen mellom Austnesfjorden og fellesdistriktet og på sørsiden av Skrova av en linje fra Flæsa i retning S.O.t.S. $\frac{1}{4}$ S. etter med: »Seilmerket på Flæsa overrett med seilmerket på Kråka«, og mot vest av en linje fra Hellnesset i retning S.S.V. etter med: »Helltuva i østre kant av Blåmann«, så langt inn at Sagøyas fyr går i vestre kant av skogen i Ørsvågdalen, hvoretter linjen bøyer av og fortsetter i retning S.O.t.S. $\frac{1}{4}$ S. etter med: »Sagøyas fyr i vestre kant av skogen i Ørsvågdalen.«
 2. Linehav, begrenset mot øst av en linje fra Hellnesset i retning S.S.V. etter med: Helltuva i østre kant av Blåmannen«, så langt inn at Sagøyas fyr går i vestre kant av skogen i Ørsvågdalen, hvoretter linjen bøyer av og fortsetter i retning S.O.t.S. $\frac{1}{4}$ S. etter med: Sagøyas fyr i vestre kant av skogen i Ørsvågdalen« og mot vest av en linje fra Svolvær i retning etter med: »Svolvær kirketårn rett under vestre nedre kant av Fløyhammeren« så langt inn til den skjærer grenselinjen mellom Fellesdistriktet og Hopen hvoretter linjen bøyer av og følger grenselinjen i retning S.t.O. $\frac{1}{2}$ O. etter med Vestre ende av Sagøy i »Flekkene i Ørsvågfjellet.«
 3. Garnhav, begrenset mot øst av en linje fra Svolvær i retning etter med: »Svolvær kirketårn rett under vestre nedre kant av Fløyhammeren« så langt inn til den skjærer grenselinjen mellom fellesdistriktet og Hopen oppsynsdistrikts fiskehav etter med: »Vestre ende av Sagøya i »Flekkene« i Ørsvågfjellet« og mot vest av grenselinjen mellom Fellesdistriktet og Hopen oppsynsdistrikt etter en rett linje fra Vestre ende av Sagøya i retning S.t.O. $\frac{1}{2}$ O. etter med: »Vestre ende av Sagøya i »Flekkene« i Ørsvågfjellet.« Såvel bruken av garn på linehavene som bruken av nattliner på garnhavene forbyes.
- Overtredelse straffes med bøter.

28. februar 1933.

Vedtekt angående havdeling i fellesdistriktet som omfatter Skrova, Austnesfjorden, Svolvær og Vågene oppsynsdistrikter.

Av fellesdistriktets fiskehav på indre side av Skrova, Storemolla og Lille-molla er utlagt:

1. Linehav, begrenset mot øst av grenselinjen mellom Raftsundet oppsynsdistrikt og fellesdistriktet og mot vest av en linje fra Kallskjæret i retning S.O. $\frac{3}{4}$ O. etter med: »Seilmerket på Kallskjæret rett under Vesterkløften (eller vestre skar) på Kjefsøy«.
2. Garnhav, begrenset mot øst av en linje fra Raustavene i retning S.O. $\frac{1}{2}$ S. etter med: »Høyeste Raustaven rett under vestre høyeste kant av Kjefsøy« og mot vest av en linje fra Lillemolla — litt østenfor Jørnskjæret i retning O.t.S. etter med: »Haverdalsakselen i høyeste Glommen«. (Glommen er en fjelltopp ovenfor Kalle).
3. Linehav, begrenset mot øst av en linje fra Slåkøy i retning S. $\frac{1}{2}$ V. etter med: Seilmerket på Slåkøy i vestre kant av Grundstadakselen«, og mot vest av en linje i retning S.O. $\frac{3}{4}$ S. etter med »Seilmerket på Kråka »overrett« med seilmerket på Flæsa«.

Den del av linehav 1 som ligger ovenfor — eller nordost for — en linje fra Andklakken i retning S.S.V. etter med: »Søndre Andklakke mot Frammesvikodden«, og nordenfor en linje fra Lauvnaakken i retning S.O. $\frac{1}{2}$ S. etter med »Lauvnaakken rett under vestre nedre kant av vestre Bulihammer« er utlagt som fellehav.

En del av linehavene 1 og 3 er utlagt som særhav for linerobåter, kfr. de vedkommende vedtekter.

Såvel bruken av garn på linehavene som bruken av nattliner på garnhavet forbydes.

Overtredelser straffes med bøter.

19. februar 1936.

Vedtekt angående tillegg til vedtekt om fiskeredskapers merking og belastning under Lofotfisket forsåvidt vedkommer fellesdistriktet (omfattende Skrova, Austnesfjorden, Svolvær og Vågene oppsynsdistrikter).

I Fellesdistriktet skal enhver fløytgarnlenke belastes således:

Storgarn: 4 — fire — jernbeslåtte ilesteiner, 2 anbrakt i hver ile og hver på minst 50 — femti — kilo, og når lenken har over 50 garn, dessuten 1 søkkstein på minst 50 — femti — kilo på lenkens midtpunkt.

Smågarn: 4 — fire — ilesteiner — 2 anbrakt i hver ile og hver på minst 30 — tredve — kilo, og når lenken har over 50 garn dessuten 1 søkkstein på minst 30 — tredve — kilo på lenkens midtpunkt.

Forøvrig blir vedtekten vedk. fiskeredskapers merking og belastning uforandret.

Overtredelser straffes med bøter.

4. mars 1936.

Vedtekter angående forandring av og tillegg til hovedvedtekt av 28. februar 1933 vedkommende havdeling i fellesdistriktet.

(Austnesfjorden, Skrova, Svolvær og Vågene oppsynsdistrikter).

Den del av linehav 1 etter hovedvedtekt av 28. februar 1933 vedkommende havdeling i fellesdistriktet på innersiden av Skrova, Storemolla og Lillemolla, der etter tilleggsvedtekt av 20. mars 1935 er utlagt som fellehav — som ligger ovenfor eller nordenfor en linje fra grenselinjen mellom Raftsundet oppsynsdistrikt og fellesdistriktet i retning V.t.S. $\frac{3}{4}$ S. etter med: »Vesthallen mot høyeste punkt

på holmen St. Rotta, og nordostenfor en linje fra Lauvnaakken i retning S.O.½S. etter med: »Lauvnaakken rett under vestre nedre kant av vestre Bulihammer« er utlagt som felleshav. Østenfor Vesthallen benyttes som hjelpemed: »Kalkskjæret mot fyrlykten på Våtviknesset«.

Overtredelser straffes med bøter.

28. februar 1933.

Vedtekt angående deling av særlinehav i fellesdistriktet, forsåvidt vedkommer Skrova oppsynsdistrikt.

Som særhav for brukerne av linerobåter er utlagt den del av fellesdistriktets linehav 1 ved Brettesnes etter hovedvedtekt av 28. februar 1933 angående havdeling på indresiden av Skrova, Storemolla og Lillemolla, som ligger vestenfor en linje fra Lauvnaakken i retning S.O.½S. etter med: »Lauvnaakkens høyeste østkant rett under vestre, nedre kant av vestre Bulihammer«.

På anførte havstrekning er det forbudt å drive fiske med lineredskaper fra seil- og maskinfarkoster eller disses fangstbåter.

(Bulihammeren dannes av den vestre nedre fjellskråning på selve fjellet Spånga og ligger litt vestenfor den såkalte Bulien).·

Overtredelser straffes med bøter.

22. mars 1926.

Vedtekt angående trekkingssignal på fiskehavet i fellesdistriktet omfattende oppsynsdistriktene Skrova, Austnesfjorden, Svolvær og Vågene.

På fellesdistriktets samtlige linehav — særhavene for alminnelige linerobåter heri innbefattet — samt på felleshavene for alle redskapsarter — må redskapstrekking ikke påbegynnes før 1½ — halvannen — time etter den i vedtekt om morgen- og aftensignaler under Lofotfisket bestemte utrorstid om morgenen.

Klokkeslettene signaliseres på fiskehavet på den av fiskerioppsynet bestemte måte.

Overtredelser straffes med bøter.

18. mars 1937.

Vedtekt angående forbud mot opphold på fiskehavet etter aftensignaltider i fellesdistriktet.

I fellesdistriktet, omfattende Skrova, Austnesfjorden, Svolvær og Vågene oppsynsdistrikter er opphold på fiskefeltet forbudt for alle fiskefarkoster utover — eller etter — de fastsatte aftensignaltider.

Forbudet gjelder dog ikke nødvendig opphold på feltet for fortsatt trekking av sammenviklede garnredskaper, kfr. forøvrig nærmere herom hovedvedtekten om morgen- og aftensignal under Lofotfisket.

Overtredelser straffes med bøter.

11. februar 1941.

Vedtekt angående utsetning av garn og innskrenkning i bruken av dagliner, snik og jukse m. v. i fellesdistriktet.

Utsetting av garn fra maskinfarkoster: Fra og med 15. februar må utsetting av garnredskaper ikke påbegynnes seinere en 1 — en — time før de fastsatte aftensnaltider.

Innskrenkning i bruken av dagliner, snik og jukse: Bruken av dagliner, snik og jukse må forsåvidt angår samtlige linehav etter hovedvedtekt av 28. februar 1933 angående havdeling i Fellesdistriktet ikke påbegynnes før 1½ — halvannen time — seinere enn de fastsatte morgensnaltider og skal være avsluttet på alle felt i Fellesdistriktet 1 — en — time før aftensnaltid.

Overtredelser straffes med bøter.

10. mars 1921.

Vedtekt angående forandring av og tillegg til vedtekt om morgen- og aftensignaler under Lofotfisket.

I Austnesfjorden oppsynsdistrikt skal alle garnredskaper fra og med 1. mars være opptatt av sjøen (trukket) innen kl. 10 formiddag.

Trekking av garn er således ikke tillatt etter anførte klokkeslett.

Skulle været være til hinder for garnredskapenes opptaking av sjøen til påbudt tid »skal opptakingen være tilendebrakt seinest 4 — fire — timer etter at alminnelig utror for distriktet har funnet sted.

Fra og med 1. mars må garnredskaper ikke bringes i sjøen — utsettes — før kl. 5 ettermiddag.

Overtredelser straffes med bøter.

25. mars 1943.

Vedtekt angående forandring av og tillegg til vedtekt av 22. mars 1926 vedrørende trekningssignal på fiskehavet i fellesdistriktet omfattende Skrova, Austnesfjorden, Svolvær og Vågene oppsynsdistrikter oppheves forsåvidt angår Austnesfjorden, oppsynsdistrikt (felleshavet ovenfor Kvalbakken — Sjurbøen).

For de øvrige oppsynsdistrikter i Fellesdistriktet (Skrova, Svolvær og Vågene) blir ovennevnte vedtekt av 22. mars 1926 gjeldende heretter som hittil og med straffebestemmelser som anført i vedtekten.

Denne vedtekt trer i kraft den 28. mars 1943.

28. februar 1938.

Vedtekt angående havdeling i Hopen oppsynsdistrikt.

Hopen oppsynsdistrikts fiskehav er 3-delt således:

1. Garnhav, begrenset mot øst av grenselinjen mellom fellesdistriktet og Hopen oppsynsdistrikt, og mot vest av en linje fra land i retning S.t.O.½O. etter med: »Havdelingsmerket på Gamsteinen rett under østre nedre kant av vestre Kolbeinhammeren«.
2. Linehav, begrenset mot øst av en linje fra land i retning S.t.O.½O. etter med: »Havdelingsmerket på Gamsteinen rett under østre nedre kant av vestre Kolbeinhammeren«, og mot vest av en linje fra land i retning S.t.O.¾O. etter med: »Breitindens topp rett over Kalkneets høyeste spiss.«

3. Garnhav, begrenset mot øst av en linje fra land i retning S.t.O.^{3/8}O. etter med: »Breitindens topp rett over Kalkneets høyeste spiss, og mot vest av grenselinjen mellom Hopen og Henningsvær oppsynsdistrikter.

Grenselinjen går helt fra land og så langt inn i Vestfjorden som det er fiskehav.

Såvel bruken av garn på linehavet som bruken av nattliner på garnhavene forbydes.

Overtredelser straffes med bøter.

27. februar 1940.

Vedtekt angående havdeling i Hopen oppsynsdistrikt.

Den del av Hopen oppsynsdistrikts garnhav 3 etter hovedvedtekt av 28. februar 1938 som ligger østenfor en linje fra land i retning S.t.O.^{1/4}O. etter med: »Kalkneets høyeste punkt rett under østre tind av selve fjelltinden Breitinden« er utlagt som linehav.

Bruken av garn på dette linehav forbydes.

Overtredelser straffes med bøter.

17. mars 1937.

Vedtekt angående forbud mot opphold på fiskehavet etter aftensignaltider i Hopen oppsynsdistrikt.

I Hopen oppsynsdistrikt er opphold på fiskefeltet forbudt for alle fiskefarkoster utover — eller etter — de fastsatte aftensignaltider.

Forbudet gjelder dog ikke nødvendig opphold på feltet for fortsatt trekking av sammenviklede garnredskaper, kfr. forøvrig nærmere herom hovedvedtekten om morgen- og aftensignaler under Lofotfisket.

Overtredelser straffes med bøter.

28. februar 1927.

Vedtekt angående bruken av mer enn en garnlenke i Hopen oppsynsdistrikt.

I Hopen oppsynsdistrikt er bruken av mer enn en garnlenke fra hver maskinfarkost forbudt.

Overtredelser straffes med bøter.

18. februar 1936.

Vedtekt angående tillegg til vedtekt om fiskeredskapers merking og belastning under Lofotfisket forsåvidt vedkommer Hopen oppsynsdistrikt.

I Hopen oppsynsdistrikt skal enhver fløytgarnlenke belastes således:

Storgarn: 4 — fire — jernbeslåtte ilesteiner — 2 anbrakt i hver ile og hver på minst 50 — femti — kilo, og når lenken har over 50 garn, dessuten 1 søkkstein på minst 50 — femti — kilo på lenkens midtpunkt.

Smågarn: 4 — fire — ilesteiner — 2 anbrakt i hver ile og hver på minst 30 — tredve — kilo, og når lenken har over 50 garn, dessuten 1 søkkstein på minst 30 — tredve — kilo på lenkens midtpunkt.

Forøvrig blir vedtekten vedk. fiskeredskapers merking og belastning uforandret.

Overtredelser straffes med bøter.

29. februar 1932.

Vedtekt angående trekkingsignal på fiskehavet for Hopen oppsynsdistrikt.

På Hopen oppsynsdistrikts linehav må redskapstrekking ikke påbegynnes før 1½ — halvannen — time seinere enn den i vedtekt angående morgen- og aftensignaler under Lofotfisket bestemte utrorstid om morgenen.

Klokkeslettene signaliseres på fiskehavet på den av oppsynet bestemte måte.

Overtredelser straffes med bøter.

27. februar 1939.

Vedtekt angående forandring av og tillegg til vedtekt om morgen og aftensignaler under Lofotfisket samt innskrenkning i bruken av dagliner, snik og jukse m. v. i Hopen oppsynsdistrikt.

Utsetting av garnredskaper fra maskinfarkoster.

Fra og med 15. februar må utsetting av garn ikke påbegynnes seinere enn 1 — en — time før de etter vedtekt ang. morgen- og aftensignaler under Lofotfisket fastsatte aftensignaltider.

Innskrenkning i bruken av dagliner, snik og jukse m. v.:

Bruken av dagliner, snik og jukse må forsåvidt vedkommer linehavet ikke påbegynnes før 1½ — halvannen — time seinere enn de i vedtekt om morgen- og aftensignaler under Lofotfisket fastsatte morgensignaltider og skal være avsluttet på alle felt 1 — en — time tidligere enn de etter samme vedtekt fastsatte aftensignaltider.

Utsetting av nattliner fra maskinfarkoster:

Utsetting av nattliner fra maskinfarkoster eller disses fangstbåter må ikke påbegynnes før 2 — to — timer seinere enn de i følge vedtekt av 29. februar 1932 angående trekningssignal fastsatte trekningssignaltider om morgenen.

Klokkeslettene signaliseres på fiskehavet på den av oppsynet bestemte måte. Overtredelser straffes med bøter.

16. mars 1942.

Vedtekt angående havdeling i Henningsvær oppsynsdistrikt.

Henningsvær oppsynsdistrikts fiskehav er oppdelt således:

1. Garnhav, begrenset mot øst av distriktslinjen mellom Hopen og Henningsvær oppsynsdistrikter og mot vest av en linje fra Henningsvær gamle fyrhus i retning S.t.V. etter med: »Høyeste punkt på Henningsvær gamle fyrhus mot høyeste vestkant av Barstrandrabben.«

2. Linehav, begrenset mot øst av en linje fra Henningsvær gamle fyrhus i retning S.t.V. etter med: »Høyeste punkt på Henningsvær gamle fyrhus mot høyeste vestkant av Barstrandrabben«, og mot vest av en linje fra Malnesset i retning S.t.V. etter med: »Malnesåsens skarpeste vestkant mot østre, nedre kant av Vedhammeren, også kalt Forsdalsflauet«.
3. Garnhav, begrenset mot øst av en linje fra Malnesset i retning S.t.V. etter med: »Malnesåsens skarpeste vestkant mot østre, nedre kant av Vedhammeren, også kalt Forsdalsflauet«, og mot vest av grenselinjen mellom Stam-sund og Henningsvær oppsynsdistrikter.

Samtlige grenselinjer går fra land og så langt inn i Vestfjorden som der er fiskehav.

Den del av linehav 2 og garnhav 3 som ligger ovenfor eller nordenfor en linje fra Stampen i retning V.³/₄N. etter med: »Seilmerket på Stampen mot vestre Kvitholme« er ikke medtatt i delingen og utgjør således fellehav.

Medpunktet Vedhammeren ligger noe ned og litt øst i det fjellparti som tilhører Otlitinden.

Såvel bruken av garn på linehavet som bruken av nattliner på garnhavene forbydes.

Overtredelser straffes med bøter.

11. februar 1941.

Vedtekt angående utsetting av garn og innskrenking i bruken av dagliner, snik og jukse m. v. i Henningsvær oppsynsdistrikt.

Utsetting av garn fra maskinfarkoster: Fra og med 15. februar må utsetting av garnredskaper ikke påbegynnes seinere enn — 1 — en time før de i vedtekt om morgen- og aftensignaler under Lofotfisket fastsatte aftensignaltider.

Innskrenkning i bruken av dagliner, snik og jukse m. v.: Bruken av dagliner, snik og jukse må ikke påbegynnes på linehavene før trekkingsignaltid om morgenen og skal være avsluttet på alle felt 1 — en — time før aftensignaltid.

Overtredelser straffes med bøter.

26. februar 1940.

Vedtekt angående bruken av synkenot i Henningsvær oppsynsdistrikt.

Bruken av de i Lofotlovens § 17 omhandlede synkenøter skal være tillatt på det for Henningsvær oppsynsdistrikt iflg. hovedvedtekt av 17. februar 1937 utlagte fellehav på Gimsøystrømmen.

Overtredelser straffes med bøter.

6. mars 1946.

Vedtekt angående forbud mot opphold på fiskehavet før og etter aftensignaltider i Henningsvær oppsynsdistrikt.

I Henningsvær oppsynsdistrikt er opphold på fiskefeltet forbudt for juksafiskerne utover — eller etter — $\frac{1}{2}$ — en halv — time før aftensignaltid, og for de øvrige fiskefarkoster utover — eller etter — de fastsatte aftensignaltider.

Forbudet gjelder dog ikke nødvendig opphold på feltet for fortsatt trekning av sammenviklede garnredskaper, kfr. for øvrig nærmere herom hovedvedtekten om morgen- og aftensignal under Lofotfisket.

Overtredelse straffes med bøter.

15. februar 1946.

Vedtekt angående treknings- og settesignal på fiskehavet i Henningsvær oppsynsdistrikt.

1. På Henningsvær oppsynsdistrikts samtlige linehav — samt på felleshavet på Gimsøyastraumen — må redskapstrekning ikke påbegynnes før $1\frac{1}{2}$ — halvannen — time seinere enn de i vedtekt om morgen- og aftensignaler under Lofotfisket fastsatte utrorstider om morgenen.
2. Utsetting av redskaper på distriktets linehav — samt på felleshavet på Gimsøyastraumen — må ikke påbegynnes før enn det er hengått $2\frac{1}{2}$ — to og en halv — time fra klokkeslettet for trekningssignal.
Klokkeslettene signaliseres på fiskehavet på den av oppsynet bestemte måte.
Overtredelse straffes med bøter.

17. februar 1936.

Vedtekt angående tillegg til vedtekt om fiskeredskapers merking og belastning under Lofotfisket forsåvidt vedkommer Henningsvær oppsynsdistrikt.

I Henningsvær oppsynsdistrikt skal enhver fløytgarnlenke belastes således:
Storgarn: 4 — fire — jernbeslåtte ilesteiner, 2 anbrakt i hver ile og hver på minst 50 — femti — kilo, og når lenken har over 50 garn, dessuten 1 søkkstein på minst 50 — femti — kilo på lenkens midtpunkt.

Smågarn: 4 — fire — ilesteiner, 2 anbrakt i hver ile og hver på minst 30 — tredve — kilo og når lenken har over 50 garn, dessuten 1 søkkstein på minst 30 — tredve — kilo på lenkens midtpunkt.

Forøvrig blir vedtekten vedk. fiskeredskapers merking og belastning uforandret.

Overtredelser straffes med bøter.

17. mars 1930.

Vedtekt angående forbud mot bruken av mer enn en garnlenke i Henningsvær oppsynsdistrikt.

I Henningsvær oppsynsdistrikt er det forbudt å drive fiske med mer enn en garnlenke fra hver maskinfarkost.

Overtredelser straffes med bøter.

23. mars 1946.

Vedtekt vedrørende forandring av og tillegg til hovedvedtekt av 16. mars 1942 angående havdeling i Henningsvær oppsynsdistrikt.

Den del av garnhav 1, etter hovedvedtekt av 16. mars 1942 angående havdeling i Henningsvær oppsynsdistrikt, som ligger vestenfor en linje fra land i retning S.½V. etter med: »Henningsvær gamle fyrtårn rett under høyeste topp av Jørendalsflauget«, er utlagt som linjehav.

Før øvrig blir ovennevnte hovedvedtekt uforandret.

Bruken av garn på dette linehav forbys.

Overtredelse straffes med bøter.

15. mars 1943.

Vedtekt angående havdeling i Stamsund oppsynsdistrikt.

Stamsund oppsynsdistrikts fiskehav er oppdelt således:

1. Garnhav, begrenset mot øst av grenselinjen mellom Stamsund og Henningsvær oppsynsdistrikter og mot vest av en linje fra Seinstraget ved Stamsund i retning S.t.O. $\frac{1}{8}$ O. etter med: »Havdelingsmerket på Smiholmen overrett med havdelingsmerket, anbrakt omtrent ved midtpunktet av østre skråning på Myklevikakselen.«
2. Linehav, begrenset mot øst av en linje fra Seinstraget i retning S.t.O. $\frac{3}{8}$ O. etter med: »Havdelingsmerket på Smiholmen overrett med havdelingsmerket, anbrakt omtrent ved midtpunktet av østre skråning på Myklevikakselen,« og mot vest av en linje fra land i retning S.t.O. $\frac{1}{2}$ O. etter med: »Høyeste Gåsøy rett under høyeste Kylpesnestinden.« (Som hjelpemed kan nyttes: »Høyeste Gåsøy rett under nederste flåg i Marsliflagene«).
3. Garnhav, begrenset mot øst av en linje fra land i retning S.t.O. $\frac{1}{2}$ O. etter med: »Høyeste Gåsøy rett under høyeste Kylpesnestinden«, (som hjelpemed kan nyttes: »Høyeste Gåsøy rett under nederste flåg i Marsliflagene«) og mot vest av en linje fra land i retning S.t.O. $\frac{1}{2}$ O. etter med: »Havdelingsmerket på Urekne rett under havdelingsmerket på Støthammerkollen«.
4. Linehav, begrenset mot øst av en linje fra land i retning S.t.O. $\frac{1}{2}$ O. etter med: »Havdelingsmerket på Urekne rett under havdelingsmerket på Støthammerkollen«, og mot vest av grenselinjen mellom Stamsund og Ballstad oppsynsdistrikter.

Den del av garnhav 1, det østlige, som ligger ovenfor eller nordenfor en linje i retning N.O.—S.V. etter med »Sulingens topp mot Kalrøra« er ifølge delingen utlagt som felleshav for alle redskapsarter.

Såvel bruken av garn på linehavene som bruken av nattliner på garnhavene forbydes.

Overtredelser straffes med bøter.

Denne vedtekt trer i kraft den 21. mars 1943. Fra samme tid oppheves alle eldre havdelingsvedtekter for Stamsund oppsynsdistrikt.

2. mars 1937.

Vedtekt angående forbud mot opphold på fiskehavet etter aftensignaltider i Stamsund oppsynsdistrikt.

I Stamsund oppsynsdistrikt er opphold på fiskefeltet forbudt for alle fiskefarkoster utover — eller etter de fastsatte aftensignaltider.

Forbudet gjelder dog ikke nødvendig opphold på feltet for fortsatt trekking av sammenviklede garnredskaper, kfr. forøvrig nærmere herom hovedvedtekten om morgen- og aftensignal under Lofotfisket.

Overtredelser straffes med bøter.

11. februar 1936.

Vedtekt angående tillegg til vedtekt om fiskeredskapers merking og belastning under Lofotfisket forsåvidt vedkommer Stamsund oppsynsdistrikt.

I Stamsund oppsynsdistrikt skal enhver fløytgarnlenke belastes med 4 — fire — jernbelåtte ilesteiner, 2 anbrakt i hver ile og hver på minst 50 — femti — kilo. Dessuten skal hver fløytgarnlenke på over 50 — femti — garn belastes med 1 — en — alminnelig søkkstein på minst 50 — femti — kilo, som anbringes på garnlenkens midtpunkt. Forøvrig blir vedtekten om fiskeredskapers merking og belastning uforandret.

Overtredelser straffes med bøter.

19. februar 1947.

Vedtekt angående treknings- og settesignal samt innskrenkning i bruken av dagliner snik og jukse på fiskehavet for Stamsund oppsynsdistrikt.

Trekningssignal.

På Stamsund oppsynsdistrikts samtlige linehav, samt på distriktets fellehav, må redskapstrekning ikke påbegynnes før $1\frac{1}{2}$ — halvannen — time seinere enn de i vedtekt om morgen- og aftensignaler under Lofotfisket fastsatte utrorstider om morgenen.

Utsetting av garn og nattliner.

1. Utsetting av garn- og nattliner på distriktets fellehav må ikke påbegynnes før det er hengått $2\frac{1}{2}$ — to og en halv — time fra klokkeslettet for treknings-signal, og fra og med 15. mars, må utsetting av nevnte redskaper ikke påbegynnes før 2 — to — timer tidligere enn de i vedtekt om morgen- og aftensignaler under Lofotfisket fastsatte aftensignaltider.
2. På distriktets østre linehav — linehav 2 — må utsetting av nattliner ikke påbegynnes før det er hengått $2\frac{1}{2}$ — to og en halv — time, og på vestre linehav — linehav 4 —, før det er hengått 3 — tre — timer fra klokkeslettet for trekningssignal.

Innskrenkning i bruken av dagliner, snik og jukse m. v.

Bruken av dagliner, snik og jukse må for så vidt vedkommer linehavene og fellehavet, ikke påbegynnes før $1\frac{1}{2}$ — halvannen — time seinere enn de i vedtekt om morgen- og aftensignaltider under Lofotfisket fastsatte morgensignaltider og skal være avsluttet på alle felt 1 — en — time tidligere enn de etter samme vedtekter fastsatte aftensignaltider.

Klokkeslettene signaliseres på fiskehavet på den av oppsynet bestemte måte. Overtredelse straffes med bøter.

16. februar 1938.

Vedtekt angående havdeling i Ballstad oppsynsdistrikt.

Ballstad oppsynsdistrikts fiskehav er oppdelt således:

1. Linehav, begrenset mot øst av grenselinjen mellom Stamsund og Ballstad oppsynsdistrikter og mot vest av en linje fra Brandsholmen i retning S.t.O. etter med: »Høyeste vestkant av Brandsholmen mot vestre kant eller skråning av Sandsundakselen«.

2. Garnhav, begrenset mot øst av en linje fra Brandsholmen i retning S.t.O. etter med: »Høyeste vestkant av Brandsholmen mot vestre kant eller skråning av Sandsundakselen«, og mot vest av en linje fra Svinøy fyr i retning S.t.O.¼O. etter med: »Svinøy fyrhus mot midtpunktet av Svinøystøura også kalt Balstadura«. (Svinøystøura ligger like østafør Svinøystøhammeren.)
3. Linehav, begrenset mot øst av en linje fra Svinøy i retning S.t.O.¼O. etter med: »Svinøy fyrhus mot midtpunktet av Svinøystøura, også kalt Ballstadura«, og mot vest av grenselinjen mellom Balstad og Sund oppsynsdistrikter. Grenselinjene går helt fra land og så langt inn i Vestfjorden som der er fiskehav.

I delingen er ikke medtatt den del av Napstrømmen som ligger ovenfor eller nordfor en rett linje fra Kvalbakken i retning V.t.S. etter med: »Svinøy fyr i østre kant av Ureberget«, og den del av Buksnesfjorden som ligger ovenfor eller nordfor en rett linje mellom holmen Spanna og skjæret Baren, hvilken del av feltet utgjør felleshav.

Såvel bruken av garn på linehavene som bruken av natfliner på garnhavet forbydes.

Overtredelser straffes med bøter.

22. februar 1938.

Vedtekt angående forandring av og tillegg til hovedvedtekt av 16. februar 1938 vedkommende havdeling i Ballstad oppsynsdistrikt.

Den del av garnhav 2 etter hovedvedtekt av 16. februar 1938 angående havdeling i Ballstad oppsynsdistrikt som ligger vestenfor en linje fra Svinøy i retning S.t.O.¼O. etter med: »Svinøy fyrhus mot gropa midt i Svinøystøhammeren« er utlagt som linehav.

Bruken av garn på anførte linehav forbydes.

Overtredelser straffes med bøter.

29. mars 1939.

Vedtekt angående forandring av og tillegg til hovedvedtekt av 16. februar 1938 vedkommende havdeling i Ballstad oppsynsdistrikt.

Den del av garnhav 2 etter hovedvedtekt av 16. februar 1938 angående havdeling i Ballstad oppsynsdistrikt, som ligger vestenfor en linje fra land i retning S.t.O. etter med: »Vestre kant av Steinberget mot vestre kant av Offersøy«, er utlagt som linehav.

Bruken av garn på dette linehav forbydes.

Overtredelser straffes med bøter.

27. februar 1936.

Vedtekt angående tillegg til vedtekt om fiskeredskapers merking og belastning under Lofotfisket forsåvidt vedkommer Ballstad oppsynsdistrikt.

I Ballstad oppsynsdistrikt skal enhver fløytgarnlenke belastes således:

Storgarn: 4— fire — jernbeslåtte ilesteiner, 2 anbrakt i hver ile og hver på minst 50 — femti — kilo, og når lenken har over 50 garn dessuten 1 søkkstein på minst — 50 — kilo på lenkens midtpunkt.

Smågarn: 4 — fire — ilesteiner, — 2 anbrakt i hver ile og hver på minst 30 — tredve — kilo, og når lenken har over 50 garn dessuten 1 søkkstein på minst 30 — tredve — kilo på lenkens midtpunkt.

Forøvrig blir vedtekten vedkommende fiskeredskapers merking og belastning uforandret.

Overtredelser straffes med bøter.

3. mars 1937.

Vedtekt angående forbud mot opphold på fiskehavet etter aftensignaltider i Ballstad oppsynsdistrikt.

I Ballstad oppsynsdistrikt er opphold på fiskefeltet forbudt for alle fiskefarkoster utover — eller etter — de fastsatte aftensignaltider.

Forbudet gjelder dog ikke nødvendig opphold på feltet for fortsatt trekking av sammenviklede garnredskaper, kfr. forøvrig nærmere herom hovedvedtekten om morgen- og aftensignaler under Lofotfisket.

Overtredelser straffes med bøter.

27. februar 1945.

Vedtekt angående trekkingsignal på fiskehavet for Ballstad oppsynsdistrikt.

1. På Ballstad oppsynsdistrikts vestre linehav (linehav 3) må redskapstrekning ikke påbegynnes før 1 — en — time seinere enn den etter vedtekt ang. morgen- og aftensignaler under Lofotfisket bestemte utrorstid om morgenen.
2. På oppsynsdistriktets østre linehav (linehav 1) må redskapstrekning ikke påbegynnes før 1½ — en og en halv — time seinere enn den etter vedtekt ang. morgen- og aftensignaler under Lofotfisket bestemte utrorstid om morgenen. Klokkeslettene signaliseres på fiskehavet på den av oppsynet bestemte måte. Overtredelser straffes med bøter.

Denne vedtekt trådte i kraft den 8. mars 1945. Fra samme tid oppheves vedtekt av 11. mars 1929 ang. trekkingsignal på fiskehavet for Ballstad oppsynsdistrikt.

25. mars 1941.

Vedtekt angående innskrenking i bruken av dagliner, snik og juksa i Ballstad oppsynsdistrikt.

I Ballstad oppsynsdistrikt må bruken av dagliner, snik og juksa samt halsangel ikke påbegynnes på linehavene før trekkingssignaltid om morgenen og skal være avsluttet på alle felter — en — time tidligere enn de fastsatte aftensignaltider.

Overtredelser straffes med bøter.

7. april 1937.

Vedtekt angående havdeling i Sund oppsynsdistrikt.

Sund oppsynsdistrikts fiskehav er oppdelt således:

1. Linehav, begrenset mot øst av grenselinjen mellom Ballstad og Sund oppsynsdistrikter, og mot vest av en linje fra land i retning S.t.O.¼O. etter med: »Østre, nedre kant av Storsvaet rett under vestre nedre kant av Blåmannen«. (Med østre kant av Storsvaet menes kun den del av Storsvaet som er synlig over Bratholmen i delingslinjen på feltet.)

2. Garnhav, begrenset mot øst av en linje fra land i retning S.t.O. $\frac{1}{4}$ O. etter med: »Østre, nedre kant av Storsvaet rett under vestre nedre kant av Blåmannen« og mot vest av en linje fra land i retning S.t.O. $\frac{3}{8}$ O. etter med: »Tønsåsflaugets nederste spiss rett over Skraphalsens nederste, østre kant«.
3. Linehav, begrenset mot øst av en linje fra land i retning S.t.O. $\frac{3}{8}$ O. etter med: »Tønsåsflaugets nederste spiss rett over Skraphalsens nederste, østre kant«, og mot vest av en linje fra Kunna i retning S.O.t.S. $\frac{3}{4}$ S. etter med: »Vestre kant av Sundmannen i vestre kant av Ryten«.
4. Garnhav, begrenset mot øst av en linje fra Kunna i retning S.O.t.S. $\frac{3}{4}$ S. etter med: »Vestre kant av Sundmannen i vestre kant av Ryten«, og mot vest av grenselinjen mellom Sund og Reine oppsynsdistrikter.

Grenselinjene går helt fra land og så langt inn i Vestfjorden som der er fiskehav.

Til nærmere anvisning av medet »Tønsåsflaugets nederste spiss rett over Skraphalsens nederste østre kant«, er anbrakt to havdelingsmerker, hvorav det nederste betegner Skraphalsens nederste, østre kant. Når merkene holdes overett, er Tønsåsflaugets nederste spiss rett opp av det øverste merkes vestkant.

Den del av garnhav 2 og linehav 3 samt garnhav 4 etter nærværende vedtekt, som ligger ovenfor eller nordenfor en linje fra Nusneset i retning S.V.t.V. — N.O.t.O. etter med: »Nusneset mot Brurstolen ved gården Søndre Grænen«, og den del av Napstrømmen som ligger ovenfor eller nordenfor en linje fra Nusneset i retning S.V.t.V. $\frac{1}{2}$ V.—N.O.t.O. $\frac{1}{2}$ O. etter med: »Nusneset mot Slåkneset« er i følge delingen utlagt som felleshav.

Overtredelser straffes med bøter.

17. mars 1941.

Vedtekt angående innskrenking i bruken av dagliner, snik og juksa i Sund oppsynsdistrikt.

Bruken av dagliner, snik og juksa må forsåvidt angår samtlige linehav i Sund oppsynsdistrikt, ikke påbegynnes før trekkingssignaltid om morgenen og skal være avsluttet på alle felter 1 — en — time tidligere enn de fastsatte aften-signaltider.

Overtredelser straffes med bøter.

26. februar 1936.

Vedtekt angående tillegg til vedtekt om fiskeredskapers merking og belastning under Lofotfisket forsåvidt vedkommer Sund oppsynsdistrikt.

I Sund oppsynsdistrikt skal enhver fløytgarnlenke belastes således:

Storgarn: 4 — fire — jernbeslåtte ilesteiner, 2 anbrakt i hver ile og hver på minst 50 — femti — kilo, og når lenken har over 50 garn, dessuten 1 søkkstein på minst 50 — femti — kilo, på lenkens midtpunkt.

Smågarn: 4 — fire — ilesteiner, 2 anbrakt i hver ile og hver på minst 30 — tredve — kilo, og når lenken har over 50 garn dessuten 1 søkkstein på minst 30 — tredve — kilo på lenkens midtpunkt.

Forøvrig blir vedtekten vedk. fiskeredskapers merking og belastning uforandret.

Overtredelser straffes med bøter.

19. mars 1945.

Vedtekt angående trekningssignal på fiskehavet i Kanstadjord oppsynsdistrikt.

På Kanstadjord oppsynsdistrikts linehav må redskapstrekking ikke påbegynnes før 1 — en — time seinere enn den i vedtekt om morgen- og aftensignaler under Lofotfisket bestemte utrorstid om morgenen

Klokkeslettene signaliseres på fiskehavet på den av oppsynet bestemte måte. Overtredelser straffes med bøter.

29 mars 1943.

Vedtekt angående trekkingssignal på fiskehavet for Sund oppsynsdistrikt.

På Sund oppsynsdistrikts samtlige linehav — særhavene for alminnelige robåter innbefattet — må redskapstrekking ikke påbegynnes før 1 — en time etter den i vedtekt om morgen- og aftensignaler under Lofotfisket bestemte utrorstid om morgenen.

Klokkeslettene signaliseres på fiskehavet på den av oppsynet bestemte måte. Overtredelser straffes med bøter.

Denne vedtekt trådte i kraft den 4. april 1943. Fra samme tid oppheves vedtekt av 19. mars 1934 angående trekkingssignal på fiskehavet for Sund oppsynsdistrikt.

29. mars 1943.

Vedtekt angående forandring av og tillegg til hovedvedtekt av 7. april 1937 vedkommende havdeling i Sund oppsynsdistrikt.

Den del av garnhav 4 etter hovedvedtekt av 7. april 1937 vedkommende havdeling i Sund oppsynsdistrikt som ligger østenfor en linje fra land i retning S.S.O. $\frac{1}{4}$ O. etter med: »Høyeste østkant av Ryten mot vestre kant av Sundmannen« er utlagt som linehav.

Bruken av garn på dette linehav forbydes.

Overtredelser straffes med bøter.

8. mars 1938.

Vedtekt angående havdeling i Reine oppsynsdistrikt.

Reine oppsynsdistrikts fiskehav er oppdelt således:

1. Garnhav, begrenset mot øst av grenselinjen mellom Sund og Reine oppsynsdistrikter, og mot vest av en linje fra Havnøy i retning S.O.t.S. $\frac{1}{4}$ S. etter med: »Vestre ende av Kanonen mot vestre kant av Festhælen«.
 2. Linehav, begrenset mot øst av en linje fra Havnøy i retning S.O.t.S. $\frac{1}{4}$ S. etter med: »Vestre ende av Kanonen mot vestre kant av Festhælen« og mot vest av en linje fra land i retning S.S.O. $\frac{3}{8}$ O. etter med: »Lilletindens topp mot østre kant av Reinebringen«.
 3. Garnhav, begrenset mot øst av en linje fra land i retning S.S.O. $\frac{3}{8}$ O. etter med: »Lilletindens topp mot østre kant av Reinebringen«, og mot vest av grenselinjen mellom Reine og Sørvågen oppsynsdistrikter.
- Grenselinjene går helt fra land og så langt inn i Vestfjorden som der er fiskehav.

Såvel bruken av garn på linehavet som bruken av natlinjer på garnhavene forbydes.

Overtredelser straffes med bøter.

7. februar 1947.

Det ved hovedvedtekt av 8. mars 1938, som nr. 1 utlagte garnhav, liggende østenfor en linje fra land i retning S.O. $\frac{3}{4}$ S. etter med: »Vestre kant av Festhælen mot vestre kant av Flyndra,« er utlagt som felleshav.

Overtredelse straffes med bøter.

28. mars 1939.

Vedtekt angående forandring av og tillegg til hovedvedtekt av 8. mars 1938 vedkommende havdeling i Reine oppsynsdistrikt.

Den del av garnhav 1 etter hovedvedtekt av 8. mars 1938 angående havdeling i Reine oppsynsdistrikt som ligger vestenfor en linje fra land i retning S.O. $\frac{3}{4}$ S. etter med: »Vestre kant av Festhælen mot vestre kant av Flyndra,« er utlagt som linehav.

Bruken av garn på dette linehav forbydes.

Overtredelser straffes med bøter.

25. februar 1936.

Vedtekt angående tillegg til vedtekt om fiskeredskapers merking og belastning under Lofotfisket forsåvidt vedkommer Reine oppsynsdistrikt.

I Reine oppsynsdistrikt skal enhver fløytgarnlenke belastes således:

Storgarn: 4 — fire — jernbeslåtte ilesteiner, 2 anbrakt i hver ile og hver på minst 50 — femti — kilo, og når lenken har over 50 garn dessuten 1 søkkstein på minst 50 — femti — kilo på lenkens midtpunkt.

Smågarn: 4 — fire — ilesteiner, 2 anbrakt i hver ile og hver på minst 30 — tredve — kilo, og når lenken har over 50 garn, dessuten i søkkstein på minst 30 — tredve — kilo på lenkens midtpunkt.

Forøvrig blir vedtekten vedk. fiskeredskapers merking og belastning uforandret.

Overtredelser straffes med bøter.

19. mars 1941.

Vedtekt angående innskrenking i bruken av dagliner, snik og juksa i Reine oppsynsdistrikt.

I Reine oppsynsdistrikt må bruken av dagliner, snik og juksa ikke påbegynnes på linehavene før trekkingssignaltid om morgenen og skal være avsluttet på alle felter 1 — en — time tidligere enn de fastsatte aftensignaltider.

Overtredelser straffes med bøter.

31. mars 1944.

Vedtekt angående forandring av og tillegg til hovedvedtekt av 8. mars 1938 vedkommende havdeling i Reine oppsynsdistrikt.

Den del av garnhav 3 etter hovedvedtekt av 8. mars 1938 angående havdeling i Reine oppsynsdistrikt som ligger østenfor en linje fra land i retning S.O.t.S. $\frac{1}{4}$ S. etter med: »Narvasulen i østre kant av Reinebringen,« er utlagt som linehav.

Bruken av garn på dette linehav er forbudt.

Overtredelser straffes med bøter.

30. mars 1946.

Vedtekt angående treknings- og settesignal på fiskehavet for Reine oppsynsdistrikt.

1. På Reine oppsynsdistrikts linehav må redskapstrekking ikke påbegynnes tidligere enn 1 — en — time etter den i vedtekt om morgen- og aftensignaltid under Lofotfisket bestemte utrorstid om morgenen.
2. Utsetting av nattliner må ikke påbegynnes føre enn det er hengått 4 — fire — timer fra det klokkeslett som gjelder for trekkingssignal.
3. Etter 25. mars må utsetting av nattliner ikke påbegynnes før kl. 17 på den del av linehavet som ligger ovenfor en linje i retning syd—nord etter med: »Øvre (Vestre) kant av Høgkunna mot Sundsmannen.«
Klokkeslettene signaliseres på fiskehavet på den av oppsynet bestemte måte.
Overtredelse straffes med bøter.

1. april 1936.

Vedtekt angående havdeling i Sørvågen oppsynsdistrikt.

Sørvågen oppsynsdistrikts fiskehav er delt således:

1. Garnhav, begrenset mot øst av distriktslinjen mellom Reine og Sørvågen distrikter og mot vest av en linje fra land i retning S.S.O.³/_sO. etter med: »Skivens topp rett over østre kant av Mannfaldtinden«. Når skivens topp mot land ikke sees, benyttes som hjelpemed: »Dypeste mellom Dypfjordkjølen og Gylltinden rett over østre kant av Mannfaldtind«.
2. Linehav, begrenset mot øst av en linje fra land i retning S.S.O.³/_sO. etter med: »Skivens topp rett over østre kant av Mannfaldtinden«, og mot vest av en linje fra land i retning S.S.O. etter med: »Vestre, skarpeste kant av Hjøllbergliakselen mot vestre kant av Kulfjellet«.
3. Garnhav, begrenset mot øst av en linje fra land i retning S.S.O. etter med: »Vestre, skarpeste kant av Hjøllbergliakselen mot vestre kant av Kulfjellet«, og mot vest av distriktslinjen mellom Sørvågen og Værøy oppsynsdistrikter. Samtlige grenselinjer går helt fra land og så langt inn i Vestfjorden som der er fiskehav.

Såvel bruken av garn på linehavet som bruken av nattliner på garnhavene *forbydes*.

Overtredelser straffes med bøter.

18. mars 1941.

Vedtekt angående innskrenking i bruken av dagliner, snik og juksa i Sørvågen oppsynsdistrikt.

Bruken av dagliner, snik og juksa må, for såvidt angår samtlige linehav i Sørvågen oppsynsdistrikt, ikke påbegynnes før trekkingssignaltid om morgenen og skal være avsluttet på alle felter en — 1 — time tidligere enn de fastsatte aftensignaltider.

Overtredelser straffes med bøter.

3. mars 1944.

Vedtekt angående forandring av og tillegg til hovedvedtekt av 1. april 1936 vedkommende havdeling i Sørvågen oppsynsdistrikt.

Den del av garnhav 1 etter hovedvedtekt av 1. april 1936 angående havdeling i Sørvågen oppsynsdistrikt som ligger vestenfor en linje fra land i retning S.O.t.S. etter med:

»Svarthammeren som ligger i vestlig skråning nedenfor Gylltinden rett under høyeste østkant av Moskeneskjølen, er utlagt som linehav.

Bruken av garn på dette linehav forbydes.

Overtredelser straffes med bøter.

24. februar 1936.

Vedtekt angående tillegg til vedtekt om fiskeredskapers merking og belastning under Lofotfisket forsåvidt vedkommer Sørvågen oppsynsdistrikt.

I Sørvågen oppsynsdistrikt skal enhver fløytgarnlenke belastes således:

Storgarn: 4 — fire — jernbeslåtte ilesteiner, 2 anbrakt i hver ile og hver på minst 50 — femti — kilo, og når lenken har over 50 garn, dessuten 1 søkkstein på minst 50 — femti — kilo på lenkens midtpunkt.

Smågarn: 4 — fire — ilesteiner, 2 anbrakt i hver ile og hver på minst 30 — tredve — kilo og når lenken har over 50 garn dessuten 1 søkkstein på minst 30 — tredve — kilo på lenkens midtpunkt.

For øvrig blir vedtekten vedkommende fiskeredskapers merking og belastning uforandret.

Overtredelser straffes med bøter.

28. mars 1947.

Vedtekt angående trekkingsignal på fiskehavet i Sørvågen oppsynsdistrikt.

På Sørvågen oppsynsdistrikts samtlige linehav, må før 20. mars redskaps-trekning ikke påbegynnes før 1½ — halvannen — time, og fra og med 20. mars, 1 — en — time seinere enn de i vedtekt om morgen- og aftensignaltider under Lofotfisket bestemte utrorstider om morgenen.

Klokkeslettene signaliseres på fiskehavet på den av oppsynet bestemte måte.

Overtredelse straffes med bøter.

Denne vedtekt trådte i kraft den 8. april 1947. Fra samme tid oppheves vedtekt av 30. mars 1929 angående trekningssignal på fiskehavet i Sørvågen oppsynsdistrikt.

28. mars 1947.

Vedtekt angående utsetting av nattliner i Sørvågen oppsynsdistrikt.

På Sørvågen oppsynsdistrikts linehav, må utsetting av nattliner fra maskinfarkoster og deres fangstbåter ikke påbegynnes før 3½ — tre og en halv — time seinere enn de i vedtekt av 28. mars 1947 fastsatte trekningssignaltider om morgenen.

Overtredelse straffes med bøter. Fra samme tid oppheves vedtekt av 28. mars 1946 angående utsetting av nattliner i Sørvågen oppsynsdistrikt.

16. april 1936.

Vedtekt angående havdeling i Værøy oppsynsdistrikt.

Fiskehavet på yttersiden av Værøy er oppdelt således:

1. Linehav, begrenset mot øst av en linje fra Skittenskarvholmen i retning N.t.O. etter med: »Skittenskarvholmen rett under Nordlandsnubben«, og mot vest av en linje fra østre Slåklakken i retning N.½V. etter med: »Østre Slåklakken mot høyeste punkt på Lamholmen«.
 2. Garnhav, begrenset mot øst av en linje fra østre Slåklakken i retning N.½V. etter med: »Østre Slåklakken mot høyeste punkt på Lamholmen«, og mot vest av en linje fra Nordnakken i retning N.t.V.¾V. etter med: »Østre Skarvholme — også kalt Nordnakken — mot østkanten av Nordlandsakselen«.
 3. Linehav, begrenset mot øst av en linje fra Nordnakken i retning N.t.V.¾V. etter med: »Østre Skarvholme — også kalt Nordnakken — mot østkanten av Nordlandsakselen« og mot vest av en linje fra Nordnakken i retning N.V.t.V.½V. etter med: »Østre Skarvholme — også kalt Nordnakken — mot høyeste punkt på Langrompholmen«.
- Den del av linehav 1 som ligger nordøstenfor en linje fra Kjeldholmen i retning N.V.—S.O. etter med: »Iflesa mot Høggholmen« er ikke medtatt i delingen og utgjør således fellehav.

Det øvrige felt på yttersiden er likeledes fellehav.

Såvel bruken av garn på linehavene som bruken av nattliner på garnhavet forbydes.

Overtredelser straffes med bøter.

20. mars 1930.

Vedtekt angående havdeling i Værøy oppsynsdistrikt.

Værøy oppsynsdistrikts fiskehav er på innersiden tredelt således:

1. Linehav, begrenset mot nord av en linje fra Lamholmen i retning O.t.N.¼N. etter med: »Høyeste punkt av Lamholmen mot nordligste punkt av Nordlandsakselen, og mot vest av en linje fra Kvalnesodden i retning S.t.V.¾V. etter med »Valdtindtoppen i østre kant av Svinkammen«.
2. Garnhav, begrenset mot øst av en linje fra Kvalnesodden i retning S.t.V.¾V. etter med: »Valdtindtoppen i østre kant av Svinkammen« og mot vest av en linje fra land i retning S.V.t.S. etter med: »Gangskartinden i østre kant av Heimertinden«.
3. Linehav, begrenset mot øst av en linje fra land i retning S.V.t.S. etter med: »Gangskartinden i østre kant av Heimertinden« og mot vest av grenselinjen mellom Værøy og Røst oppsynsdistrikter.

Den del av fiskehavet mot Moskstrømmen som ligger nordenfor en linje fra Lamholmen i retning O.t.N.¼N. etter med: »Høyeste punkt på Lamholmen mot nordligste punkt av Nordlandsakselen«, er ifølge delingen utlagt som fellehav for alle redskapsarter.

Såvel bruken av garn på linehavene som bruken av nattliner på garnhavene forbydes.

Overtredelser straffes med bøter.

25. mars 1935.

Vedtekt angående forandring av og tillegg til hovedvedtekt av 20. mars 1930 vedkommende havdeling på innersiden i Værøy oppsynsdistrikt.

Den del av linehav nr. 1 etter hovedvedtekt av 20. mars 1930 angående havdeling på innersiden av Værøy, som ligger nordenfor en linje fra Lamholmen i retning O.¹/₂S. etter med: »Værøy kirke midt mellom Lamholmen og Auka« er utlagt som garnhav.

Bruken av nattliner på dette garnhav forbydes.

Overtredelser straffes med bøter.

10. mars 1939.

Vedtekt angående forandring av og tillegg til vedtekt av 6. april 1937 om morgen- og aftensignaler under Lofotfisket, samt innskrenking i bruken av dagliner, snik og juksa m. v. i Værøy oppsynsdistrikt.

I Værøy oppsynsdistrikt må utsetting av nattliner fra maskinfarkoster eller disses fangstbåter ikke påbegynnes før 3½ — tre og en halv — time seinere enn de etter vedtekt av 14. april 1931 fastsatte trekkingssignaltider om morgenen.

Overtredelser straffes med bøter.

10. mars 1939.

Vedtekt angående forandring av og tillegg til hovedvedtekt av 16. april 1936 vedkommende havdeling på yttersiden i Værøy oppsynsdistrikt.

Den del av garnhav 2 etter hovedvedtekt av 16. april 1936 angående havdeling på yttersiden i Værøy oppsynsdistrikt som ligger østenfor en linje fra vestre Slåklakken i retning N.t.V. etter med: »Vestre Slåklakken mot høyeste punkt på Lamholmen«, og den del av det vestre felleshav på yttersiden etter forannevnte hovedvedtekt, som ligger nordenfor en linje fra Vestre Flesa i retning V.N.V. etter med: »Vestre Flesa rett under høyeste punkt på Nordlandstinden« er utlagt som linehav.

Bruken av garn på disse linehav forbydes.

Overtredelser straffes med bøter.

14. april 1941.

Vedtekt angående trekkingsignal på fiskehavet i Værøy oppsynsdistrikt.

På Værøy oppsynsdistrikts linehav nr. 1 etter hovedvedtekt av 20. mars 1930 og på linehav nr. 1 og 3 etter vedtekt av 9. april 1926 angående havdeling på henholdsvis innersiden og yttersiden av Værøy, må redskapstrekking ikke påbegynnes før 1½ — halvannen time — etter den i vedtekt om morgen- og aftensignaler under Lofotfisket bestemte utrorstid om morgenen.

Klokkeslettene signaliseres på fiskehavet på den av oppsynet bestemte måte.

På Særhavet gjelder intet trekkingsignal.

Overtredelser straffes med bøter.

25. mars 1935.

Vedtekt angående forbud mot bruken av mer enn to garnlenker på yttersiden i Værøy oppsynsdistrikt.

I Værøy oppsynsdistrikt — forsåvidt angår fiskefeltet på yttersiden av Værøy — er det forbudt å drive fiske med mer enn to garnlenker fra hver maskinfarkost.

Overtredelser straffes med bøter.

31. mars 1941.

Vedtekt angående innskrenking i bruken av dagliner, snik og juksa i Værøy oppsynsdistrikt.

I Værøy oppsynsdistrikt må bruken av dagliner, snik og juksa samt halsangel ikke påbegynnes på linehavene før trekkingssignal om morgenen og skal være avsluttet på alle felter 1 — en — time tidligere enn de fastsatte aften-signaltider.

Overtredelser straffes med bøter.

8. april 1931.

Vedtekt angående havdeling i Røst oppsynsdistrikt.

Røst oppsynsdistrikts fiskehav er oppdelt således:

A. På innersiden av Røst.

1. Linehav, begrenset mot øst av grenselinjen mellom Værøy og Røst oppsynsdistrikter og mot vest av en linje fra Stavøy i retning O.t.S. $\frac{3}{4}$ S. etter med: »Røst kirke i østre kant av Stavøy«.
2. Garnhav, begrenset mot øst av en linje fra Stavøy i retning O.t.S. $\frac{3}{4}$ S. etter med: »Røst kirke i østre kant av Stavøy«, og mot vest av en linje fra Heløy i retning S.O.t.S. etter med: »Varden på Varan mot vestre skarpeste kant av Heløy«.
3. Linehav, begrenset mot øst av en linje fra Heløy i retning S.O.t.S. etter med »Varden på Varan mot vestre skarpeste kant av Heløy« og mot vest av en linje fra Vedøy i retning S.O.t.S. $\frac{1}{2}$ S. etter med: »Høyeste vestkant av Lille-Røstholmen i vestre kant av Vedøy«.
4. Garnhav, begrenset mot øst av en linje fra Vedøy i retning S.O.t.S. $\frac{1}{2}$ S. etter med: »Høyeste vestkant av Lille-Røstholmen i vestre kant av Vedøy«, og mot vest av en linje fra Skomvær i retning S. $\frac{3}{4}$ V. etter med: »Skomvær fyrtårn i vestre kant av Hernyken«.
5. Linehav, begrenset mot øst av en linje fra Skomvær i retning S. $\frac{3}{4}$ V. etter med: »Skomvær fyrtårn i vestre kant av Hernyken«, og mot vest av en linje fra Lille-Skomvær i retning V.N.V. etter med: »Høyeste skarpeste nordkant av Vestskjærholmen mot vestre høyeste kant av Lille-Skomvær«.

B. På yttersiden av Røst.

6. Garnhav, begrenset mot vest av en linje fra Lille-Skomvær i retning V.N.V. etter med: »Høyeste skarpeste nordkant av Vestskjærholmen mot vestre høyeste kant av Lille-Skomvær«, og mot nord av en linje fra Vedøy i retning N.N.V. etter med: »Alkskjæret mot østre skarpeste kant av Vedøy«.
7. Linehav, begrenset mot vest av en linje fra Vedøy i retning N.N.V. etter med: »Alkskjæret mot østre skarpeste kant av Vedøy«, og mot nord av en linje fra Øyran i retning N.t.V. $\frac{1}{2}$ V. etter med: »Didrikgrinna på Storøyran midt i skaret eller hakket på Røstlyngvær«.
8. Garnhav, begrenset mot vest av en linje fra Øyran i retning N.t.V. $\frac{1}{2}$ V. etter med: Didrikgrinna på Storøyran midt i skaret eller hakket på Røstlyngvær«, og mot nordost av en linje fra Lille-Flesa i retning N.O. $\frac{3}{4}$ N. etter med: »Lille-Flesa« mot østre kant av Skauhammeren«.

Den del av fiskehavet som ligger mellom sistnevnte grense og distriktslinjen mellom Værøy og Røst oppsynsdistrikter er ikke medtatt i delingen og utgjør således felleshav.

Såvel bruken av garn på linehavene som bruken av nattliner på garnhavene forbydes.

Overtredelser straffes med bøter.

15. april 1936.

Vedtekt angående forandring av og tillegg til hovedvedtekt av 8. april 1931 vedkommende havdeling i Røst oppsynsdistrikt.

A. På innersiden av Røst.

Den del av linehav 3 etter hovedvedtekt av 8. april 1931 angående havdeling på innersiden av Røst, som ligger vestenfor en linje fra Store Røstholmen i retning S.O.t.S. etter med: »Høyeste punkt på Store Røstholmen mot vestre kant av Vedøy«, er utlagt som garnhav.

Bruken av nattliner på dette garnhav forbydes.

B. På yttersiden av Røst.

Den del av garnhav 8 etter forannevnte hovedvedtekt angående havdeling på yttersiden av Røst som ligger østenfor en linje i retning N.t.V. $\frac{1}{8}$ V. etter med: »Store Flesa mot østre kant av Stavøy«, er utlagt som linehav.

Bruken av garn på dette linehav forbydes.

Overtredelser straffes med bøter.

25. mars 1919.

Vedtekt angående trekkingssignal på fiskehavet for Røst oppsynsdistrikt.

På Røst oppsynsdistrikts samtlige linehav på ytre og indre side av Røst må redskapstrekking ikke påbegynnes før 2 — to — timer etter den i vedtekt om morgen- og aftensignaler under Lofotfisket bestemte utrorstid om morgenen.

Klokkeslettene signaliseres på fiskehavet på den av oppsynet bestemte måte.

Overtredelser straffes med bøter.

A.s John Griegs Boktrykkeri, Bergen